



**AALBORG UNIVERSITY**  
DENMARK

**Aalborg Universitet**

## **Tabelrapport**

*køn, demokrati og modernitet*

Christensen, Ann-Dorte; Siim, Birte

*Publication date:*  
2001

*Document Version*  
Tidlig version også kaldet pre-print

[Link to publication from Aalborg University](#)

*Citation for published version (APA):*  
Christensen, A-D., & Siim, B. (2001). *Tabelrapport: køn, demokrati og modernitet*. Department of Mechanical Engineering, Aalborg University.

### **General rights**

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- ? Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- ? You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- ? You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal ?

### **Take down policy**

If you believe that this document breaches copyright please contact us at [vbn@aub.aau.dk](mailto:vbn@aub.aau.dk) providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

RAPPORT NR. 1-2001

**TABELRAPPORT**  
KØN, DEMOKRATI OG MODERNITET

AF  
ANN-DORTE CHRISTENSEN OG  
BIRTE SIIM

Ann-Dorte Christensen og Birte Siim  
Tabelrapport: *Køn, Demokrati og Modernitet*

GEP- rapport nr. 1-2001  
Design: Gitte Blå  
Lay-out: Susanne Poulsen  
Tryk: Kopicentralen Aalborg Universitet, 2001

ISSN: 1397-7903

GEP-TEKSTSERIE rummer udgivelser fra Forskningsprogrammet: Køn, magt og politik. Programmet der er finansieret af Statens Samfundsvidenskabelige Forskningsråd løber frem til år 2001.

GEP-TEKSTSERIE kan bestilles hos: Susanne Poulsen, Institut for Historie, Internationale Studier og Samfundsforhold. Fibigerstræde 2, 9220 Aalborg Ø, tlf.: 96 35 83 10, fax: 98 15 32 98, e-mail: [sus@humsamf.auc.dk](mailto:sus@humsamf.auc.dk)

# Tabellrapport indholdsfortegnelse

<i>Indledning og redegørelse for datamaterialet</i> .....	1
<i>Kapitel I: Politiske aktiviteter og strategier</i> .....	6
1. Organisationsmedlemskab og aktiviteter .....	6
1.1. Politiske partier .....	6
1.2. Fagforeninger .....	8
1.3. Miljøorganisationer .....	11
1.4. Fritids- og hobbyforeninger .....	13
1.5. Sports- og idrætsforeninger .....	15
1.6. Deltagelsens omfang .....	18
1.7. Foreningernes betydning .....	18
1.8. Begrundelse for deltagelse i foreningsarbejde .....	22
1.9. Begrundelse for ikke-medlemskab af politiske partier .....	25
2. Deltagelse på andre politiske arenaer .....	29
2.1. Lokalt demokrati .....	29
3. Effekter af forskellige typer politiske aktiviteter .....	33
4. Politikopfattelser .....	36
<i>Kapitel II: Brugerdeltagelsen</i> .....	38
Børnepasning i daginstitution eller dagpleje .....	38
Skoleområdet .....	48
<i>Kapitel III: Demokratiopfattelser og medborgerværdier</i> .....	65
Holdninger til demokratiets indretning .....	65
Medborgerværdier .....	66
Demokratiopfattelser .....	77
Interesseret i brede/nære samfundsspørgsmål .....	78
Tilfredshed med demokratiet .....	79
Tilknytning til forskellige geografiske områder .....	80
Opfattelser af grupperes politiske rettigheder .....	82
Tillid/mistillid til folkestyret .....	85
Opfattelse af medborgerne .....	88

Forholdet mellem borgerne og staten.....	90
<i>Kapitel IV: Politiske holdninger og identitet .....</i>	<i>93</i>
1. Politiske værdier.....	93
2. Holdninger til EU .....	94
3. Holdninger til kvinders politiske repræsentation .....	95
4. Politisk selvtillid.....	95
4.1. Diskussion af politik .....	95
4.2. Politisk interesse.....	96
4.3. Politisk afmagt .....	97
4.4. Politisk selvtillid i forhold til det lokale .....	98
4.5. Politisk interesse på forskellige områder .....	101
4.6. Tillid til offentlige myndigheder.....	103
4.7. Villighed til at påtage sig tillidshverv .....	108
<i>Kapitel V: Holdninger til ligestilling og kønspolitiske spørgsmål .....</i>	<i>109</i>
Vurdering af, hvorvidt der er opnået reel ligestilling på forskellige områder .....	109
Holdninger til politiske tiltag til fremme af ligestilling .....	110
Forklaringer på kønsforskelle .....	110
Holdninger til kønskvotering på forskellige områder .....	112
Holdninger til traditionelle kønsopfattelser .....	113
Forventninger til forskellige erhvervsgruppers ”køn” .....	114

## Indledning

Denne tabelrapport er en samling af det datamateriale, som ligger til grund for to af kapitlerne i bogen *Køn, demokrati og modernitet – Mod nye politiske identiteter*, som vi har udgivet på Hans Reizels Forlag, 2001. Bogen er en af hovedpublikationerne fra forskningsprogrammet GEP – Gender, Empowerment and Politics, som er støttet af Det Samfundsvidenskabelige Forskningsråd. Vi har i bogen bestræbt os på at begrænse antallet af tabeller samtidig med, at vi ikke har kunnet rapportere alle de spændende resultater, som der ligger i det omfattende datamateriale. Tabelrapporten er derfor tænkt som en mulighed for at arbejde mere i dybden eller videre med de statistiske resultater, som vi bygger vores analyser på.

Datamaterialet bygger på to undersøgelser. Det drejer sig for det første om en surveyundersøgelse foretaget i april-september 1998 af Johannes Andersen, Jørgen Goul Andersen og Lars Torpe i forbindelse med projektet ”Demokrati fra nedenu”. Undersøgelsen blev udført af analyseinstituttet ACNielsen AIM A/S. Den anden undersøgelse omhandler ligestilling mellem køn og er foretaget af SONAR – Institutet for Markeds- og Opinionsanalyse for Jyllandsposten i februar 1999. Spørgeskema fra ”Demokrati fra Neden” – undersøgelsen findes på nettet på adressen: [http://www.socsci.auc.dk/demos/dansk/Projekter/b3\(goul\).htm](http://www.socsci.auc.dk/demos/dansk/Projekter/b3(goul).htm) . Kopi af spørgeskema om Ligestilling - fra Sonar, kan rekvireres ved henvendelse til sekretær Susanne Poulsen på tlf.: 9635 8310 eller e-mail: [sus@humsamf.auc.dk](mailto:sus@humsamf.auc.dk)

De statistiske analyser og redegørelse for datamaterialet er foretaget af stud.mag. Charles Lydersen, som har været studentermedhjælp på projektet.

August, 2001

Ann-Dorte Christensen og Birte Siim

## Redegørelse for datamaterialet

### Demokrati fra Neden-undersøgelsen

Som nævnt, udspringer en stor del af bogens datamateriale fra surveyundersøgelsen ”Demokrati fra neden”. Dette er en undersøgelse, som indgår i forskningsprojektet ”Demokrati og institutionel udvikling” – DemokratiProjektet, og som har udsendt flere publikationer, deriblandt *Demokrati fra neden – Casestudier fra en dansk kommune* (Bang et al. (red.) *Hvad folket magter – demokrati, magt og afmagt*, 2000) Goul Andersen et al (2000) Jurist- og Økonomforbundets Forlag.

I sidstnævnte bog, som er hovedrapporteringen af surveyundersøgelsen, beskriver Jørgen Goul Andersen interviewundersøgelsens metodiske aspekter, herunder hvor og hvornår feltarbejdet foregik, population og stikprøveudvælgelse samt dennes repræsentativitet og oversampling samt deraf følgende vejning.

Spørgeskemaundersøgelsen er foretaget ved hjælp af besøgsinterviews i perioden april-september 1998, hvor hvert interview i gennemsnit varede en time. I alt 2032 respondenter deltog i undersøgelsen, hvilket giver en svarprocent på 65.0. Disse blev udvalgt i forskellige dele af landet således, at stikprøven var landsdækkende repræsentativ. Stikprøven var samtidig valgt så, den er repræsentativ for populationen, der omfatter alle personer over 18 år med bopæl i privat husstand – dvs. både danske og udenlandske statsborgere. Som en del af DemokratiProjektet blev der foretaget en såkaldt oversampling i 3 lokalområder; Skanderborg, Nyborg samt Nørrebro. Dette skyldtes, at man ville undersøge dels aktivistområder på Nørrebro, dels konsekvenser af omlægningen af forvaltningen i Skanderborg kommune. Nyborg kommune skulle i den sammenhæng fungere som en ”normal” kontrast til de to andre. Denne oversampling giver sig udtryk i 197 interviewede personer på Nørrebro, 202 personer i Nyborg samt 248 personer i Skanderborg – altså en forholdsvis stor andel af de i alt 2032 respondenter. Derfor er der blevet foretaget en såkaldt vejning, der foregår på den måde, at disse lokalområder vha. omberegninger får en mindre betydning i den samlede undersøgelse. De tre områder vejes således, at deres andel i undersøgelsen svarer til deres andel af den danske befolkning, hvorved antallet af respondenter fra

disse områder reduceres til i alt 17 personer. Det samlede antal interviewede personer i undersøgelsen bliver dermed til 1402 personer.

### Sonar-undersøgelsen

Sonar-undersøgelsen blev foretaget den 15. februar 1999, hvor et repræsentativt udsnit på 1260 personer over 17 år besvarede spørgsmål omkring ligestilling mellem kønnene. I den forbindelse foretog Sonar telefonopkald til et vist antal personer, der var tilfældigt udvalgt blandt husstande med telefon – også personer, der ikke står i telefonbogen. Sonar har derefter sendt undersøgelseskemaer til et bestemt udsnit af de personer, som har accepteret af deltage i undersøgelsen, således at demografiske og repræsentative betingelser blev opfyldt. På denne måde kunne man sikre repræsentativiteten samt en høj besvarelsesprocent på 82,0.

### Databehandling

I behandlingen af datamaterialet har vi lagt vægt på at kunne analysere kønnets samspil med andre samfundsmæssige differentieringer. Analysen af forskelle mellem den samlede gruppe af kvinder og mænd er derfor, for så vidt det har været muligt, koblet med kønsforskelle inden for alders- og uddannelsesgrupper. Aldersdifferentieringen er for begge undersøgelser målt gennem opdeling i ti-års-intervaller. Hvad angår opdelingen på forskellige uddannelsesniveauer har det ikke været muligt at foretage samme mål på tværs af de to undersøgelser.

Således er datamaterialet fra Demokrati fra Neden delt i tre uddannelseskategorier; 'Ingen uddannelse', 'Erhvervsuddannelse' samt 'MVU+LVU'. 'Ingen uddannelse' består af de personer, der udelukkende har en folkeskoleuddannelse inklusive 10. klasse/realeksamen. Oprindeligt var personer med studentereksamen/HF-eksamen (99 personer) også inkluderet i kategorien. Vi har imidlertid sorteret denne gruppe af personer fra, da personer i kategorien 'ingen uddannelse' bliver anvendt som mål for såkaldte resourcesvage grupper i analyserne. Det er også af denne grund, at der i tabellerne er angivet i alt 1302 personer, i stedet for i alt 1402 personer.<sup>1</sup>

'Erhvervsuddannelse' består af de personer med grundlæggende erhvervsuddannelse, afsluttet erhvervsuddannelse samt højere uddannelse af kort varighed. 'MVU+LVU' er forkortelser for de personer med en højere uddannelse af mellemlang varighed samt højere uddannelse af lang varighed.

---

<sup>1</sup> Da der anvendes vægtning, fremstår antallet af personer som decimaltal, hvorfor de 99 personer kan blive til 100 personer, når der summeres over alle personerne



Denne opdeling har ikke kunne foretages ud fra baggrundvariablerne i SONAR-undersøgelser, hvor vi i stedet opererer med uddannelsesdifferentieringer i forhold til respondenter med og uden studentereksamen. Inden for alle kategorier er der gennem hele materialet udregnet kønsforskelle (gender gaps), som det centrale udgangspunkt for analyserne.

### Statistiske metoder

Undersøgelsens statistiske analyser er foretaget i edb-programmerne SPSS samt Microsofts Excel. SPSS er blevet anvendt til at lave krydstabuleringer og frekvensfordelinger, mens de mere specifikke beregninger er lavet ved hjælp af formler i Excel, således at det færdige output har kunnet implementeres i den tabelform, som er valgt i bogen. Af statistiske tests er der blevet anvendt Z-test for proportioner samt Chi-i-anden test for uafhængighed, hvor der for begge tests er valgt en sikkerhed på 95 % - det vil sige et signifikansniveau på 0,05.

Z-test for proportioner er foretaget for at undersøge, hvorvidt forskellen mellem mænd og kvinder er signifikant eller skyldes statistisk usikkerhed, som der altid vil være når der testes ud fra stikprøver. Denne test er så udført for hver aldersgruppe og uddannelsesgruppe i forhold til det enkelte spørgsmål. På denne vis tydeliggøres det, hvorvidt forskellen mellem fx den andel af 20-29 årige kvinder og den andel af 20-29 årige mænd, der har angivet et givent svar på et bestemt spørgsmål, er signifikant eller ej. En lav p-værdi (beregnet signifikansværdi) indikerer at forskellen mellem mænd og kvinder for den pågældende test, er så markant, at det ikke kan skyldes statistisk usikkerhed. Med andre ord - man kan med 95 % sikkerhed sige, at andelen af kvinder er forskellig fra andelen af mænd for den pågældende test. Når forskellen er signifikant, er det markeret med en stjerne i tabellen.

Chi-i-anden test anvendes til at påvise, hvorvidt der er sammenhæng mellem henholdsvis alder, køn, uddannelse og det er svaret på et givent spørgsmål. Dette foregår ved at teste de observerede værdier mod de forventede værdier, og derefter betragte chi-i-anden værdien og den tilhørende signifikansværdi. Der er valgt et sikkerhedsniveau på 95 % og derfor en kritisk signifikansværdi på 0,05. En meget lav signifikansværdi (<0,05) betyder således, at der er mindre end 5 % sandsynlighed for, at der ingen sammenhæng er og indikerer således en afhængighed mellem de to testede variable.

## Litteratur

Christensen, Ann-Dorte og Birte Siim (2001) *Køn, demokrati og modernitet – Mod nye politiske identiteter*. København: Hans Reitzels Forlag.

Bang, Henrik, Allan Dryer Hansen og Jens Hoff (red.). (2000). *Demokrati fra neden – Casestudier fra en dansk kommune*. København: Jurist- og Økonomforbundets Forlag.

Goul Andersen, Jørgen, Lars Torpe og Johannes Andersen (2000). *Hvad folket magter. Demokrati, magt og afmagt*. DemokratiProjektet, København: Jurist og Økonomforbundets Forkag.

## Kapitel I: Politiske aktiviteter og strategier

### 1. Organisationsmedlemskab og aktiviteter

#### 1.1. Politiske partier

##### 18a: Medlemskab

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>11,5</b>	<b>8,9</b>	<b>14,2</b>	<b>-5,4</b>	150/1302 *
18-29 årige	2,9	2,8	3,0	-0,3	6/204
30-39 årige	6,2	2,9	9,3	-6,5	15/247 *
40-49 årige	13,1	10,3	16,2	-5,9	33/253
50-59 årige	16,2	10,9	21,4	-10,5	37/226 *
Over 60	15,8	13,2	19,0	-5,8	59/372
Ingen uddannelse	6,4	5,3	8,0	-2,7	18/281
Erhvervsuddannelse	12,8	9,7	16,0	-6,3	92/719 *
MVU+LVU	13,1	11,0	14,8	-3,8	39/302

Køn \* medl. ell. tilk. politisk parti/ungdomsorg. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* medl. ell. tilk. politisk parti/ungdomsorg. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* medl. ell. tilk. politisk parti/ungdomsorg. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

##### 18d: deltagelse i et eller flere møder

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>70,3</b>	<b>65,8</b>	<b>73,3</b>	<b>-7,5</b>	105/150
18-29 årige	46,8	100,0	3,3	96,7	3/6 *
30-39 årige	74,6	22,2	89,7	-67,6	11/15 *
40-49 årige	81,7	72,6	88,2	-15,6	27/33
50-59 årige	73,4	64,6	77,8	-13,1	27/37
Over 60	63,2	65,0	61,6	3,4	37/59
Ingen uddannelse	84,5	85,2	83,8	1,4	15/18
Erhvervsuddannelse	69,9	65,4	72,7	-7,3	64/92
MVU+LVU	64,9	55,4	70,7	-15,3	26/39

Køn \* deltaget i møde - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3259385

Generation \* deltaget i møde - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* deltaget i møde - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3179675

### 18e: Tillidshverv:

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>33,7</b>	<b>24,9</b>	<b>39,5</b>	<b>-14,6</b>	51/150
18-29 årige	33,6	72,8	1,6	71,2	2/6
30-39 årige	31,8	33,6	31,2	2,4	5/15
40-49 årige	40,2	28,5	48,4	-19,9	13/33
50-59 årige	44,7	34,3	49,8	-15,5	16/37
Over 60	23,8	13,2	33,0	-19,8	14/59
Ingen uddannelse	21,8	23,6	20,0	3,6	4/18
Erhvervsuddannelse	35,4	27,6	40,3	-12,7	33/92
MVU+LVU	35,3	19,4	45,0	-25,6	14/39

Køn \* tillidshverv - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0653856

Generation \* tillidshverv - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* tillidshverv - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5175493

### 18f: Frivilligt/ulønnet arbejde:

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>42,3</b>	<b>35,7</b>	<b>46,7</b>	<b>-11,0</b>	63/150
18-29 årige	53,0	72,8	36,8	36,1	3/6
30-39 årige	36,0	22,2	40,0	-17,9	6/15
40-49 årige	43,6	33,1	51,0	-17,9	14/33
50-59 årige	56,2	52,8	57,9	-5,2	21/37
Over 60	33,5	27,4	38,8	-11,4	20/59
Ingen uddannelse	58,1	62,6	53,7	8,9	10/18
Erhvervsuddannelse	43,0	35,8	47,6	-11,8	40/92
MVU+LVU	33,5	19,6	41,9	-22,3	13/39

Køn \* ulønnet arbejde i - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1813220 Generation \* ulønnet arbejde i - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* ulønnet arbejde i - politisk parti/ungdomsorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2108036

### 18h: Partiernes indflydelse på lokalpolitik: ('Meget stor')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>34,3</b>	<b>27,3</b>	<b>38,9</b>	<b>-11,7</b>	51/150
18-29 årige	36,3	39,7	33,5	6,2	2/6
30-39 årige	27,5	33,6	25,7	7,9	4/15
40-49 årige	44,3	27,3	56,5	-29,2	15/33
50-59 årige	51,4	46,1	54,0	-7,8	19/37
Over 60	19,6	16,8	21,9	-5,1	11/59
Ingen uddannelse	39,7	45,4	34,3	11,1	7/18
Erhvervsuddannelse	37,3	31,4	41,0	-9,5	34/92
MVU+LVU	24,9	6,8	36,0	-29,2	10/39 *

Køn \* indfl. på lokalpolitik - politisk parti/ungdomsorg. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1413048 Generation \* indfl. på lokalpolitik - politisk parti/ungdomsorg. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* indfl. på lokalpolitik - politisk parti/ungdomsorg. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3440740

**18i: Mulighed for at påvirke partiet ('Meget gode' + 'Ret gode')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>70,7</b>	<b>65,1</b>	<b>74,3</b>	<b>-9,2</b>	106/150
18-29 årige	<b>81,1</b>	100,0	65,6	<b>34,4</b>	5/6
30-39 årige	<b>77,3</b>	55,8	83,5	<b>-27,7</b>	12/15
40-49 årige	<b>85,5</b>	79,9	89,4	<b>-9,5</b>	28/33
50-59 årige	<b>70,8</b>	54,2	79,1	<b>-24,9</b>	26/37
Over 60	<b>59,5</b>	60,4	58,7	<b>1,7</b>	35/59
Ingen uddannelse	<b>71,0</b>	54,7	86,4	<b>-31,7</b>	13/18
Erhvervsuddannelse	<b>71,9</b>	70,1	73,1	<b>-2,9</b>	66/92
MVU+LVU	<b>67,6</b>	59,4	72,7	<b>-13,3</b>	27/39

Køn \* muligh. at påvirke foren. - pol parti/ungdomsorg. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2271306 Generation \* muligh. at påvirke foren. - pol parti/ungdomsorg. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* muligh. at påvirke foren. - pol parti/ungdomsorg. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8836955

**18j: Vigtigheden i at kunne påvirke ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>46,2</b>	<b>48,4</b>	<b>44,8</b>	<b>3,7</b>	69/150
18-29 årige	<b>46,3</b>	100,0	2,4	<b>97,6</b>	3/6 *
30-39 årige	<b>30,0</b>	0,5	38,5	<b>-37,9</b>	5/15
40-49 årige	<b>49,4</b>	55,4	45,2	<b>10,2</b>	16/33
50-59 årige	<b>47,5</b>	48,0	47,3	<b>0,6</b>	17/37
Over 60	<b>47,8</b>	46,2	49,3	<b>-3,1</b>	28/59
Ingen uddannelse	<b>52,2</b>	47,8	56,4	<b>-8,6</b>	9/18
Erhvervsuddannelse	<b>44,4</b>	43,7	44,8	<b>-1,1</b>	41/92
MVU+LVU	<b>47,8</b>	60,1	40,3	<b>19,8</b>	19/39

Køn \* vigtigt påvirke foren. - politisk parti/ungdomsorg. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6578858 Generation \* vigtigt påvirke foren. - politisk parti/ungdomsorg. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* vigtigt påvirke foren. - politisk parti/ungdomsorg. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8094227

**1.2. Fagforeninger****18a(3): Medlemskab**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>60,7</b>	<b>56,2</b>	<b>65,5</b>	<b>-9,3</b>	791/1302 *
18-29 årige	<b>56,0</b>	43,5	67,1	<b>-23,6</b>	114/204 *
30-39 årige	<b>81,8</b>	83,4	80,4	<b>3,1</b>	202/247
40-49 årige	<b>76,5</b>	80,2	72,3	<b>7,9</b>	194/253
50-59 årige	<b>70,1</b>	64,4	75,8	<b>-11,4</b>	159/226
Over 60	<b>32,9</b>	26,5	40,9	<b>-14,5</b>	122/372 *
Ingen uddannelse	<b>38,8</b>	30,9	50,2	<b>-19,3</b>	109/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>65,3</b>	62,8	67,9	<b>-5,1</b>	469/719
MVU+LVU	<b>70,3</b>	69,3	71,1	<b>-1,8</b>	212/302

Køn \* medl. ell. tilk. fagforening ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* medl. ell. tilk. fagforening ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* medl. ell. tilk. fagforening ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**18c(3): Deltagelse i et eller flere møder**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,0</b>	<b>38,4</b>	<b>39,6</b>	<b>-1,2</b>	309/791
18-29 årige	30,8	29,5	31,5	-2,0	35/114
30-39 årige	36,7	38,5	34,9	3,5	74/202
40-49 årige	44,4	42,9	46,4	-3,4	86/194
50-59 årige	42,4	43,4	41,5	1,9	67/159
Over 60	37,6	29,4	44,2	-14,8	46/122
Ingen uddannelse	31,5	21,0	40,7	-19,7	34/109 *
Erhvervsuddannelse	37,8	38,1	37,5	0,6	177/469
MVU+LVU	45,5	48,4	43,2	5,1	97/212

Køn \* deltaget i møde - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7230695 Generation \* deltaget i møde - fagforening Ja - signifikansværdi (Chi-Square)=0,1371836 Uddannelse \* deltaget i møde - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**18e(3): Tillidshverv**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>7,7</b>	<b>5,5</b>	<b>9,8</b>	<b>-4,3</b>	61/791 *
18-29 årige	7,7	4,3	9,7	-5,5	9/114
30-39 årige	6,8	4,0	9,6	-5,6	14/202
40-49 årige	6,1	5,4	6,8	-1,4	12/194
50-59 årige	11,1	8,7	13,0	-4,3	18/159
Over 60	7,7	5,0	9,9	-5,0	9/122
Ingen uddannelse	11,9	5,3	17,6	-12,4	13/109 *
Erhvervsuddannelse	7,4	4,0	10,7	-6,6	35/469 *
MVU+LVU	6,3	9,0	4,2	4,9	13/212

Køn \* tillidshverv - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tillidshverv - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4846031 Uddannelse \* tillidshverv - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1985191

**18f(3): Frivilligt/ulønnet arbejde**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>7,6</b>	<b>5,0</b>	<b>9,9</b>	<b>-5,0</b>	60/791 *
18-29 årige	8,2	2,2	11,6	-9,4	9/114
30-39 årige	8,8	4,5	13,1	-8,6	18/202 *
40-49 årige	4,8	5,2	4,3	0,9	9/194
50-59 årige	9,9	7,7	11,6	-3,8	16/159
Over 60	6,4	3,8	8,6	-4,7	8/122
Ingen uddannelse	9,1	3,6	14,0	-10,4	10/109
Erhvervsuddannelse	8,3	4,6	11,8	-7,2	39/469 *
MVU+LVU	5,2	6,5	4,1	2,5	11/212

Køn \* ulønnet arbejde i - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ulønnet arbejde i - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3930681 Uddannelse \* ulønnet arbejde i - fagforening Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2915503

**18h(3): Fagforeningernes indflydelse på lokalpolitik ('Meget stor')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>3,3</b>	<b>2,9</b>	<b>3,7</b>	<b>-0,8</b>	26/791
18-29 årige	2,6	0,1	4,0	-3,9	3/114
30-39 årige	2,8	4,9	0,8	4,0	6/202
40-49 årige	4,9	5,5	4,3	1,1	10/194
50-59 årige	2,3	0,1	4,2	-4,2	4/159
Over 60	3,4	0,0	6,1	-6,1	4/122
Ingen uddannelse	4,2	3,8	4,5	-0,7	5/109
Erhvervsuddannelse	3,4	2,6	4,1	-1,5	16/469
MVU+LVU	2,7	3,1	2,4	0,6	6/212

Køn \* indfl. på lokalpolitik - fagforening meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5237529

Generation \* indfl. på lokalpolitik - fagforening meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* indfl. på lokalpolitik - fagforening meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**18i(3): Mulighed for at påvirke fagforeningerne ('Meget gode' + 'Ret gode')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>33,2</b>	<b>30,4</b>	<b>35,7</b>	<b>-5,2</b>	262/791
18-29 årige	30,0	17,9	37,0	-19,1	34/114 *
30-39 årige	34,8	32,7	36,8	-4,1	70/202
40-49 årige	34,1	34,4	33,8	0,7	66/194
50-59 årige	32,4	33,8	31,3	2,6	51/159
Over 60	32,9	23,5	40,5	-16,9	40/122 *
Ingen uddannelse	33,4	29,5	36,7	-7,3	36/109
Erhvervsuddannelse	30,0	28,1	31,8	-3,7	141/469
MVU+LVU	40,1	36,6	42,9	-6,3	85/212

Køn \* muligh. for at påvirke foren. - fagforening meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1188938

Generation \* muligh. for at påvirke foren. - fagforening meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9274899

Uddannelse \* muligh. for at påvirke foren. - fagforening meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**18j(3): Vigtigheden i at kunne påvirke ('Meget stor')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>19,2</b>	<b>21,1</b>	<b>17,4</b>	<b>3,7</b>	152/791
18-29 årige	19,1	19,1	19,1	0,0	22/114
30-39 årige	17,3	23,0	11,7	11,3	35/202 *
40-49 årige	20,3	26,1	13,1	13,0	39/194 *
50-59 årige	20,2	21,8	18,8	3,0	32/159
Over 60	19,5	8,8	28,2	-19,4	24/122 *
Ingen uddannelse	15,5	14,1	16,8	-2,7	17/109
Erhvervsuddannelse	16,8	18,7	14,9	3,8	79/469
MVU+LVU	26,4	30,8	22,9	7,9	56/212

Køn \* vigtigt påvirke foren. - fagforening meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1857823

Generation \* vigtigt påvirke foren. - fagforening meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9459385

Uddannelse \* vigtigt påvirke foren. - fagforening meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 1.3. Miljøorganisationer

#### 18a(14): Medlemskab

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>11,5</b>	<b>12,2</b>	<b>10,8</b>	<b>1,4</b>	150/1302
18-29 årige	7,5	5,9	8,9	-3,0	15/204
30-39 årige	11,9	15,1	8,9	6,3	29/247
40-49 årige	14,4	16,3	12,3	4,0	36/253
50-59 årige	13,4	15,4	11,5	3,9	30/226
Over 60	10,4	9,1	12,1	-3,0	39/372
Ingen uddannelse	4,4	3,3	6,0	-2,7	12/281
Erhvervsuddannelse	11,3	14,6	7,8	6,8	81/719 *
MVU+LVU	18,7	16,5	20,6	-4,1	57/302

Køn \* medl. ell. tilk. miljøorg. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4397012

Generation \* medl. ell. tilk. miljøorg. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1595208

Uddannelse \* medl. ell. tilk. miljøorg. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 18d(14): Deltagelse i et eller flere møder

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>11,9</b>	<b>11,0</b>	<b>13,0</b>	<b>-2,0</b>	18/150
18-29 årige	11,5	0,0	18,2	-18,2	2/15
30-39 årige	13,8	12,0	16,8	-4,8	4/29
40-49 årige	5,9	6,2	5,4	0,7	2/36
50-59 årige	14,1	24,7	0,4	24,3	4/30
Over 60	14,6	6,4	22,3	-15,9	6/39
Ingen uddannelse	14,0	11,1	16,2	-5,1	2/12
Erhvervsuddannelse	3,4	4,0	2,4	1,6	3/81
MVU+LVU	23,6	27,6	21,0	6,6	13/57

Køn \* deltaget i møde - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7005675

Generation \* deltaget i møde - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* deltaget i møde - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

#### 18e(14): Tillidshverv

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>2,6</b>	<b>1,7</b>	<b>3,7</b>	<b>-1,9</b>	4/150
18-29 årige	0,2	0,0	0,3	-0,3	0/15
30-39 årige	6,4	0,0	16,6	-16,6	2/29
40-49 årige	0,2	0,3	0,0	0,3	0/36
50-59 årige	4,5	8,0	0,0	8,0	1/30
Over 60	1,6	0,0	3,1	-3,1	1/39
Ingen uddannelse	0,0	0,0	0,0	0,0	0/12
Erhvervsuddannelse	0,1	0,1	0,1	0,0	0/81
MVU+LVU	6,8	6,0	7,3	-1,3	4/57

Køn \* tillidshverv - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Generation \* tillidshverv - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* tillidshverv - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5



**18f(14): Ulønnet arbejde**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>4,5</b>	<b>3,6</b>	<b>5,6</b>	<b>-1,9</b>	<b>7/150</b>
18-29 årige	11,5	0,0	18,2	-18,2	2/15
30-39 årige	8,4	8,5	8,3	0,1	2/29
40-49 årige	0,1	0,3	0,0	0,3	0/36
50-59 årige	4,5	8,0	0,0	8,0	1/30
Over 60	2,9	0,0	5,6	-5,6	1/39
Ingen uddannelse	0,0	0,0	0,0	0,0	0/12
Erhvervsuddannelse	0,1	0,1	0,1	0,0	0/81
MVU+LVU	11,8	12,8	11,1	1,7	7/57

Køn \* ulønnet arbejde i - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Generation \* ulønnet arbejde i - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* ulønnet arbejde i - miljøorg. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**18h(14): Organisationens indflydelse på lokalpolitik ('Meget stor')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>3,1</b>	<b>4,3</b>	<b>1,7</b>	<b>2,6</b>	<b>5/150</b>
18-29 årige	4,5	12,1	0,0	12,1	1/15
30-39 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/29
40-49 årige	4,6	7,7	0,0	7,7	2/36
50-59 årige	0,2	0,0	0,4	-0,4	0/30
Over 60	5,9	6,0	5,7	0,3	2/39
Ingen uddannelse	0,0	0,0	0,0	0,0	0/12
Erhvervsuddannelse	4,2	5,3	2,2	3,0	3/81
MVU+LVU	2,2	3,0	1,7	1,4	1/57

Køn \* indfl. på lokalpolitik - miljøorg. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Generation \* indfl. på lokalpolitik - miljøorg. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* indfl. på lokalpolitik - miljøorg. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**18i(14): Mulighed for at påvirke miljøorganisationerne ('Meget gode' + 'Ret gode')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>40,5</b>	<b>44,4</b>	<b>35,8</b>	<b>8,6</b>	<b>61/150</b>
18-29 årige	33,9	42,9	28,6	14,3	5/15
30-39 årige	49,5	48,0	52,0	-3,9	15/29
40-49 årige	46,0	58,2	27,8	30,4	17/36
50-59 årige	41,8	37,7	47,1	-9,4	13/30
Over 60	29,9	31,4	28,6	2,8	12/39
Ingen uddannelse	25,3	33,9	18,6	15,4	3/12
Erhvervsuddannelse	42,0	42,2	41,5	0,7	34/81
MVU+LVU	41,6	52,1	34,7	17,4	24/57

Køn \* muligh. for at påvirke foren. - miljøorg. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2859329

Generation \* muligh. for at påvirke foren. - miljøorg. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4724923

Uddannelse \* muligh. for at påvirke foren. - miljøorg. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5229630

**18j(14): Vigtigheden i at kunne påvirke miljøorganisationerne(' Meget vigtigt')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>21,8</b>	<b>25,1</b>	<b>18,0</b>	<b>7,1</b>	33/150
18-29 årige	14,6	38,5	0,6	38,0	2/15 *
30-39 årige	22,7	21,2	25,1	-3,9	7/29
40-49 årige	16,3	23,4	5,8	17,6	6/36
50-59 årige	31,5	37,0	24,3	12,7	10/30
Over 60	21,7	15,8	27,2	-11,4	8/39
Ingen uddannelse	40,9	33,2	46,8	-13,6	5/12
Erhvervsuddannelse	18,1	21,1	12,2	8,9	15/81
MVU+LVU	23,1	32,6	16,8	15,8	13/57

Køn \* vigtigt påvirke foren. - miljøorg. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2945529

Generation \* vigtigt påvirke foren. - miljøorg. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* vigtigt påvirke foren. - miljøorg. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**1.4 Fritids- og hobbyforeninger****18a(16): Medlemskab**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>19,8</b>	<b>14,1</b>	<b>25,7</b>	<b>-11,6</b>	257/1302 *
18-29 årige	11,6	9,4	13,5	-4,1	24/204
30-39 årige	22,9	18,1	27,3	-9,3	56/247
40-49 årige	23,8	17,0	31,5	-14,5	60/253 *
50-59 årige	23,1	18,4	27,6	-9,3	52/226
Over 60	17,4	9,9	26,8	-16,9	65/372 *
Ingen uddannelse	12,5	6,7	20,8	-14,1	35/281 *
Erhvervsuddannelse	22,0	16,2	28,0	-11,9	158/719 *
MVU+LVU	21,1	17,6	24,1	-6,5	64/302

Køn \* medl. ell. tilk. fritids/hobby foren. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* medl. ell. tilk. fritids/hobby foren. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* medl. ell. tilk. fritids/hobby foren. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**18d(16): Deltagelse i et eller flere møder**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>65,2</b>	<b>58,9</b>	<b>68,8</b>	<b>-9,9</b>	168/257
18-29 årige	54,6	56,3	53,5	2,8	13/24
30-39 årige	60,4	58,4	61,6	-3,2	34/56
40-49 årige	64,4	56,5	69,1	-12,7	39/60
50-59 årige	77,2	67,8	83,4	-15,6	40/52
Over 60	64,3	54,4	68,8	-14,3	42/65
Ingen uddannelse	70,4	60,0	75,2	-15,2	25/35
Erhvervsuddannelse	62,6	58,1	65,4	-7,3	99/158
MVU+LVU	68,6	60,5	73,5	-13,0	44/64

Køn \* deltaget i møde - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1089187

Generation \* deltaget i møde - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2746954

Uddannelse \* deltaget i møde - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5493697

**18e(16): Tillidshverv**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>25,3</b>	<b>23,4</b>	<b>26,4</b>	<b>-3,0</b>	65/257
18-29 årige	18,5	19,0	18,2	0,8	4/24
30-39 årige	16,0	13,4	17,6	-4,2	9/56
40-49 årige	30,0	29,0	30,6	-1,6	18/60
50-59 årige	29,8	30,5	29,3	1,2	16/52
Over 60	28,0	22,9	30,4	-7,5	18/65
Ingen uddannelse	24,8	14,0	29,7	-15,7	9/35
Erhvervsuddannelse	25,9	26,1	25,9	0,2	41/158
MVU+LVU	24,1	21,3	25,8	-4,5	15/64

Køn \* tillidshverv - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5969375

Generation \* tillidshverv - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3217370

Uddannelse \* tillidshverv - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9590020

**18f(16): Frivilligt/ulønnet arbejde**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>41,1</b>	<b>39,2</b>	<b>42,2</b>	<b>-3,0</b>	106/257
18-29 årige	37,3	36,5	37,9	-1,4	9/24
30-39 årige	33,5	31,6	34,7	-3,1	19/56
40-49 årige	41,0	32,2	46,3	-14,0	25/60
50-59 årige	48,4	55,8	43,7	12,1	25/52
Over 60	43,1	39,5	44,8	-5,4	28/65
Ingen uddannelse	41,9	36,1	44,5	-8,4	15/35
Erhvervsuddannelse	43,8	40,1	46,1	-6,0	69/158
MVU+LVU	33,8	38,3	31,0	7,3	22/64

Køn \* ulønnet arbejde i - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6395154

Generation \* ulønnet arbejde i - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6020083

Uddannelse \* ulønnet arbejde i - fritids/hobby foren. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3832622

**18h(16): Foreningens indflydelse på lokalpolitik ('Meget stor')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>1,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,2</b>	<b>0,3</b>	3/257
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/24
30-39 årige	1,7	0,0	2,7	-2,7	1/56
40-49 årige	3,0	3,2	2,9	0,3	2/60
50-59 årige	1,4	3,7	0,0	3,7	1/52
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/65
Ingen uddannelse	0,0	0,0	0,0	0,0	0/35
Erhvervsuddannelse	1,1	1,2	1,1	0,1	2/158
MVU+LVU	2,6	3,1	2,4	0,8	2/64

Køn \* indfl. på lokalpolitik - fritids/hobby foren. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Generation \* indfl. på lokalpolitik - fritids/hobby foren. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* indfl. på lokalpolitik - fritids/hobby foren. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**18i(16): Mulighed for at påvirke fritids- og hobbyforeninger ('Meget gode' + 'Ret gode')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>70,3</b>	<b>68,6</b>	<b>71,3</b>	<b>-2,7</b>	181/257
18-29 årige	72,4	91,7	60,4	31,3	17/24
30-39 årige	74,5	66,1	79,8	-13,7	42/56
40-49 årige	74,5	72,0	76,0	-4,0	45/60
50-59 årige	66,9	77,8	59,9	17,8	35/52
Over 60	64,6	47,8	72,4	-24,6	42/65
Ingen uddannelse	69,6	73,9	67,6	6,3	25/35
Erhvervsuddannelse	69,2	64,8	71,8	-7,0	109/158
MVU+LVU	73,4	75,4	72,2	3,2	47/64

Køn \* muligh. for at påvirke foren. - fritids/hobby foren. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6448720

Generation \* muligh. for at påvirke foren. - fritids/hobby foren. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6762631

Uddannelse \* muligh. for at påvirke foren. - fritids/hobby foren. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8243782

**18j(16): Vigtigheden i at kunne påvirke fritids- og hobbyforeninger ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>26,4</b>	<b>26,2</b>	<b>26,6</b>	<b>-0,4</b>	68/257
18-29 årige	25,9	10,2	35,7	-25,5	6/24
30-39 årige	35,7	29,8	39,4	-9,6	20/56
40-49 årige	21,8	22,7	21,3	1,4	13/60
50-59 årige	25,2	35,2	18,7	16,6	13/52
Over 60	23,9	24,3	23,8	0,5	15/65
Ingen uddannelse	26,7	23,5	28,3	-4,8	9/35
Erhvervsuddannelse	24,5	20,6	26,8	-6,3	39/158
MVU+LVU	31,1	41,2	25,0	16,2	20/64

Køn \* vigtigt påvirke foren. - fritids/hobby foren. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9394417

Generation \* vigtigt påvirke foren. - fritids/hobby foren. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4909697

Uddannelse \* vigtigt påvirke foren. - fritids/hobby foren. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6014326

**1.5 Sports- og idrætsforeninger****18a(19): Medlemskab**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>24,4</b>	<b>20,1</b>	<b>29,0</b>	<b>-9,0</b>	318/1302 *
18-29 årige	26,1	23,3	28,6	-5,3	53/204
30-39 årige	28,2	24,8	31,4	-6,6	70/247
40-49 årige	33,4	34,2	32,4	1,8	84/253
50-59 årige	29,6	19,6	39,2	-19,6	67/226 *
Over 60	11,9	6,9	18,0	-11,2	44/372 *
Ingen uddannelse	11,9	7,0	19,0	-12,1	34/281 *
Erhvervsuddannelse	25,3	20,8	29,9	-9,2	182/719 *
MVU+LVU	34,1	34,1	34,2	-0,1	103/302

Køn \* medl. ell. tilk.idrætsforen. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* medl. ell. tilk.idrætsforen. ja - Signifikansværdi (Chi-square)<0,05 Uddannelse \* medl. ell. tilk.idrætsforen. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**18d(19): Deltagelse i et eller flere møder**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>57,4</b>	<b>50,4</b>	<b>62,5</b>	<b>-12,1</b>	183/318 *
18-29 årige	46,4	43,6	48,4	-4,8	25/53
30-39 årige	62,6	50,7	71,4	-20,6	44/70
40-49 årige	53,9	43,1	66,6	-23,5	45/84 *
50-59 årige	56,1	55,9	56,1	-0,3	37/67
Over 60	71,5	75,5	69,7	5,8	32/44
Ingen uddannelse	56,1	44,5	62,2	-17,8	19/34
Erhvervsuddannelse	59,9	54,0	64,2	-10,2	109/182
MVU+LVU	53,5	46,1	59,6	-13,6	55/103

Køn \* deltaget i møde - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* deltaget i møde - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1123909 Uddannelse \* deltaget i møde - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5722396

**18e(19): Tillidshverv**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>22,6</b>	<b>17,2</b>	<b>26,5</b>	<b>-9,3</b>	72/319 *
18-29 årige	9,6	12,2	7,7	4,6	5/53
30-39 årige	26,8	18,0	33,3	-15,3	19/70
40-49 årige	24,5	15,9	34,8	-18,9	21/85 *
50-59 årige	27,1	25,4	27,9	-2,5	18/67
Over 60	20,9	14,6	24,0	-9,4	9/44
Ingen uddannelse	22,5	17,7	24,9	-7,2	8/34
Erhvervsuddannelse	22,3	18,0	25,5	-7,4	41/183
MVU+LVU	23,0	15,6	29,1	-13,5	24/103

Køn \* tillidshverv - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tillidshverv - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1425812 Uddannelse \* tillidshverv - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9907563

**18f(19): Frivilligt/ulønnet arbejde**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,8</b>	<b>32,4</b>	<b>45,3</b>	<b>-12,9</b>	127/319 *
18-29 årige	32,7	27,7	36,4	-8,6	17/53
30-39 årige	44,6	39,9	48,0	-8,1	31/70
40-49 årige	41,6	28,6	57,4	-28,7	36/85 *
50-59 årige	39,8	35,7	41,7	-6,0	27/67
Over 60	37,3	31,0	40,4	-9,4	16/44
Ingen uddannelse	42,0	30,3	48,1	-17,7	14/34
Erhvervsuddannelse	41,7	30,7	49,8	-19,0	76/183 *
MVU+LVU	35,6	35,5	35,7	-0,2	37/103

Køn \* ulønnet arbejde i - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ulønnet arbejde i - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7332837 Uddannelse \* ulønnet arbejde i - idraetsforen. Ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5772312

**18h(19): Foreningens indflydelse på lokalpolitik ('Meget stor')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>3,4</b>	<b>2,5</b>	<b>4,0</b>	<b>-1,6</b>	11/319
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	#DIVISION/0!
30-39 årige	3,7	2,6	4,6	-2,1	3/70
40-49 årige	2,9	3,1	2,7	0,5	2/85
50-59 årige	4,3	5,2	3,9	1,3	3/67
Over 60	6,5	0,0	9,6	-9,6	3/44
Ingen uddannelse	1,8	0,0	2,8	-2,8	1/34
Erhvervsuddannelse	4,7	4,4	5,0	-0,7	9/183
MVU+LVU	1,5	0,0	2,7	-2,7	2/103

Køn \* indfl. på lokalpolitik - idraetsforen. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Generation \* indfl. på lokalpolitik - idraetsforen. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* indfl. på lokalpolitik - idraetsforen. meget stor - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**18i(19): Mulighed for at påvirke sports- og idrætsforeninger ('Meget gode' + 'Ret gode')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>70,1</b>	<b>68,6</b>	<b>71,2</b>	<b>-2,6</b>	224/319
18-29 årige	73,0	79,1	68,6	10,5	39/53
30-39 årige	75,3	77,8	73,4	4,4	52/70
40-49 årige	74,0	66,9	82,6	-15,6	63/85
50-59 årige	65,5	63,4	66,5	-3,1	44/67
Over 60	57,6	46,1	63,1	-17,1	25/44
Ingen uddannelse	58,1	75,3	49,1	26,2	20/34
Erhvervsuddannelse	69,0	63,8	72,8	-9,0	126/183
MVU+LVU	75,9	74,8	76,8	-2,0	78/103

Køn \* muligh. for at påvirke foren. - idraetsforen. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6159274

Generation \* muligh. for at påvirke foren. - idraetsforen. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2231008

Uddannelse \* muligh. for at påvirke foren. - idraetsforen. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1301815

**18j(19): Vigtigheden i at kunne påvirke sports- og idrætsforeninger ('Meget vigtigt')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,8</b>	<b>22,7</b>	<b>24,7</b>	<b>-2,0</b>	76/319
18-29 årige	15,4	11,8	18,1	-6,3	8/53
30-39 årige	24,0	23,7	24,2	-0,5	17/70
40-49 årige	22,4	24,9	19,3	5,6	19/85
50-59 årige	38,6	38,9	38,5	0,4	26/67
Over 60	14,1	5,2	18,4	-13,1	6/44
Ingen uddannelse	13,7	12,9	14,2	-1,3	5/34
Erhvervsuddannelse	23,3	24,9	22,2	2,8	43/183
MVU+LVU	28,0	21,3	33,5	-12,2	29/103

Køn \* vigtigt påvirke foren. - idraetsforen. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6754748

Generation \* vigtigt påvirke foren. - idraetsforen. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* vigtigt påvirke foren. - idraetsforen. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2334306

## 1.6. Deltagelsens omfang

### Deltagelse i mindst et møde (18d samlet)

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>63,3</b>	<b>61,7</b>	<b>65,0</b>	<b>-3,3</b>	825/1302
18-29 årige	41,3	36,8	45,3	-8,5	84/204
30-39 årige	67,3	63,3	71,0	-7,7	166/247
40-49 årige	74,7	75,5	73,8	1,7	189/253
50-59 årige	67,0	68,4	65,6	2,8	152/226
Over 60	62,9	60,0	66,6	-6,6	234/372
Ingen uddannelse	47,8	45,3	51,4	-6,1	134/281
Erhvervsuddannelse	65,0	63,9	66,1	-2,2	467/719
MVU+LVU	74,0	76,0	72,4	3,6	224/302

Køn \* Group Total - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2200203  
Generation \* Group Total - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
Uddannelse \* Group Total - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 1.7. Foreningernes betydning

I det følgende er deltagelsen operationaliseret ud fra, om man har været til møde i mindst en organisation/forening (18d).

Det har 825 personer, i alt 413 mænd og 412 kvinder og disse er fordelt efter nedenstående skema.

### 19a: Deltagelse har givet større kendskab til forholdene i kommunen ('Ja, meget')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>17,1</b>	<b>15,3</b>	<b>19,0</b>	<b>-3,8</b>	141/825
18-29 årige	6,9	10,2	4,5	5,6	6/84
30-39 årige	10,6	9,5	11,5	-2,1	18/166
40-49 årige	21,7	18,0	26,0	-8,0	41/189
50-59 årige	23,1	17,4	29,0	-11,6	35/152
Over 60	17,9	16,7	19,2	-2,5	42/234
Ingen uddannelse	10,9	9,9	12,2	-2,2	15/134
Erhvervsuddannelse	18,8	17,5	20,1	-2,6	88/467
MVU+LVU	17,4	14,0	20,3	-6,4	39/224

Køn \* delt.= større kendskab til forh. i komm. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1521370  
Generation \* delt.= større kendskab til forh. i komm. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
Uddannelse \* delt.= større kendskab til forh. i komm. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1007758

**19b: Deltagelse har givet større muligheder for at komme igennem med sager ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>14,4</b>	<b>11,9</b>	<b>16,9</b>	<b>-5,0</b>	119/825 *
18-29 årige	10,4	10,2	10,7	-0,5	9/84
30-39 årige	8,6	7,2	9,7	-2,5	14/166
40-49 årige	16,1	11,4	21,4	-10,0	30/189
50-59 årige	19,9	16,5	23,3	-6,8	30/152
Over 60	15,1	12,9	17,6	-4,6	35/234
Ingen uddannelse	11,2	14,8	6,8	8,0	15/134
Erhvervsuddannelse	14,7	12,4	17,1	-4,6	69/467
MVU+LVU	15,6	8,7	21,6	-12,9	35/224 *

Køn \* delt.=større mulighed for at komme igennem m. sager ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* delt.=større mulighed for at komme igennem m. sager ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* delt.=større mulighed for at komme igennem m. sager ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4945061

**19c: Deltagelse har givet større indsigt i hvordan pol. beslutninger træffes ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>13,2</b>	<b>10,9</b>	<b>15,4</b>	<b>-4,5</b>	109/825
18-29 årige	5,7	9,5	2,9	6,6	5/84
30-39 årige	5,0	1,9	7,6	-5,7	8/166
40-49 årige	16,6	13,4	20,2	-6,9	31/189
50-59 årige	20,3	16,4	24,2	-7,8	31/152
Over 60	14,4	11,4	17,6	-6,2	34/234
Ingen uddannelse	8,6	9,8	7,0	2,8	12/134
Erhvervsuddannelse	14,2	12,2	16,1	-3,9	66/467
MVU+LVU	13,9	8,8	18,3	-9,5	31/224 *

Køn \* delt.=større indsigt i hvordan pol. bes. træffes ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0546560

Generation \* delt.=større indsigt i hvordan pol. bes. træffes ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* delt.=større indsigt i hvordan pol. bes. træffes ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2236519

**19d: Deltagelse givet større indsigt i hvordan man opnår pol. indflydelse ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>10,2</b>	<b>8,3</b>	<b>12,1</b>	<b>-3,8</b>	84/825
18-29 årige	7,2	5,3	8,7	-3,4	6/84
30-39 årige	4,3	2,1	6,1	-4,1	7/166
40-49 årige	13,0	11,1	15,2	-4,1	25/189
50-59 årige	15,7	13,8	17,6	-3,8	24/152
Over 60	9,6	7,2	12,3	-5,1	22/234
Ingen uddannelse	6,7	7,9	5,1	2,8	9/134
Erhvervsuddannelse	9,9	9,0	10,7	-1,7	46/467
MVU+LVU	12,9	6,8	18,2	-11,4	29/224 *

Køn \* delt.=større indsigt i hvordan pol. indfl. opnås ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0677218

Generation \* delt.=større indsigt i hvordan pol. indfl. opnås ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* delt.=større indsigt i hvordan pol. indfl. opnås ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1555461



**19e: Deltagelse har givet mere lyst til at arbejde for vigtige sager ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>17,3</b>	<b>16,1</b>	<b>18,4</b>	<b>-2,3</b>	143/825
18-29 årige	14,6	17,5	12,4	5,1	12/84
30-39 årige	12,3	7,9	16,0	-8,1	20/166
40-49 årige	20,8	17,8	24,3	-6,5	39/189
50-59 årige	20,6	21,5	19,8	1,7	31/152
Over 60	16,7	16,2	17,3	-1,1	39/234
Ingen uddannelse	17,7	14,0	22,3	-8,4	24/134
Erhvervsuddannelse	16,9	18,5	15,3	3,2	79/467
MVU+LVU	17,8	12,4	22,5	-10,2	40/224 *

Køn \* delt.=mere lyst til at arb. for vigtige sager ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3919757

Generation \* delt.=mere lyst til at arb. for vigtige sager ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1834116

Uddannelse \* delt.=mere lyst til at arb. for vigtige sager ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9473353

**19f: Deltagelse har givet større interesse i kommunalpolitik ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>11,5</b>	<b>9,8</b>	<b>13,2</b>	<b>-3,4</b>	95/825
18-29 årige	6,0	14,1	0,1	13,9	5/84 *
30-39 årige	3,8	1,8	5,4	-3,5	6/166
40-49 årige	14,0	7,2	21,8	-14,6	27/189 *
50-59 årige	17,9	16,9	19,0	-2,1	27/152
Over 60	12,9	11,3	14,7	-3,4	30/234
Ingen uddannelse	11,7	10,6	13,1	-2,6	16/134
Erhvervsuddannelse	12,4	11,0	13,8	-2,8	58/467
MVU+LVU	9,6	6,6	12,2	-5,6	22/224

Køn \* delt.=større int. for komm.pol. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1261076

Generation \* delt.=større int. for komm.pol. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* delt.=større int. for komm.pol. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5656314

**19g: Deltagelse har givet større tolerance over for andre synspunkter ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>17,8</b>	<b>17,3</b>	<b>18,3</b>	<b>-1,0</b>	147/825
18-29 årige	12,8	18,7	8,5	10,2	11/84
30-39 årige	15,4	12,0	18,3	-6,3	26/166
40-49 årige	19,0	15,0	23,6	-8,6	36/189
50-59 årige	21,1	25,4	16,7	8,7	32/152
Over 60	18,4	17,2	19,7	-2,6	43/234
Ingen uddannelse	19,8	21,9	17,2	4,7	27/134
Erhvervsuddannelse	17,5	16,6	18,4	-1,8	82/467
MVU+LVU	17,5	15,8	18,9	-3,1	39/224

Køn \* delt.=større tolerance overfor andre synspkt. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7064100

Generation \* delt.=større tolerance overfor andre synspkt. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4852178

Uddannelse \* delt.=større tolerance overfor andre synspkt. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8108721

**19h: Deltagelse har givet større evne til at samarbejde ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	19,1	<b>19,5</b>	<b>18,7</b>	<b>0,8</b>	157/825
18-29 årige	<b>22,3</b>	22,0	22,6	<b>-0,7</b>	19/84
30-39 årige	<b>16,3</b>	16,1	16,5	<b>-0,3</b>	27/166
40-49 årige	<b>19,6</b>	17,6	22,0	<b>-4,4</b>	37/189
50-59 årige	<b>16,7</b>	17,7	15,6	<b>2,1</b>	25/152
Over 60	<b>21,0</b>	23,6	18,1	<b>5,4</b>	49/234
Ingen uddannelse	<b>22,3</b>	24,3	19,8	<b>4,5</b>	30/134
Erhvervsuddannelse	<b>18,4</b>	18,9	17,8	<b>1,2</b>	86/467
MVU+LVU	<b>18,7</b>	17,3	19,9	<b>-2,5</b>	42/224

Køn \* delt=større evne til samarb. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7585985

Generation \* delt=større evne til samarb. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6344903

Uddannelse \* delt=større evne til samarb. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5841662

**19i: Deltagelse har givet større tillid til andre mennesker ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	13,3	<b>11,4</b>	<b>15,2</b>	<b>-3,8</b>	110/825
18-29 årige	<b>12,3</b>	16,5	9,3	<b>7,2</b>	10/84
30-39 årige	<b>10,8</b>	7,5	13,6	<b>-6,2</b>	18/166
40-49 årige	<b>16,5</b>	13,5	20,0	<b>-6,5</b>	31/189
50-59 årige	<b>14,5</b>	11,0	18,0	<b>-7,0</b>	22/152
Over 60	<b>12,1</b>	10,9	13,5	<b>-2,6</b>	28/234
Ingen uddannelse	<b>15,4</b>	10,2	21,8	<b>-11,6</b>	21/134
Erhvervsuddannelse	<b>12,3</b>	11,0	13,6	<b>-2,5</b>	57/467
MVU+LVU	<b>14,2</b>	13,0	15,2	<b>-2,1</b>	32/224

Køn \* delt=større tillid til andre menn. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1049952

Generation \* delt=større tillid til andre menn. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5311168

Uddannelse \* delt=større tillid til andre menn. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5910480

**19j: Deltagelse har givet større selvværd ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	16,8	<b>16,1</b>	<b>17,4</b>	<b>-1,2</b>	138/825
18-29 årige	<b>11,9</b>	16,2	8,8	<b>7,4</b>	10/84
30-39 årige	<b>11,7</b>	8,6	14,3	<b>-5,7</b>	19/166
40-49 årige	<b>19,9</b>	19,3	20,7	<b>-1,4</b>	38/189
50-59 årige	<b>19,0</b>	19,1	18,9	<b>0,2</b>	29/152
Over 60	<b>18,0</b>	16,3	20,0	<b>-3,7</b>	42/234
Ingen uddannelse	<b>16,9</b>	16,0	18,0	<b>-1,9</b>	23/134
Erhvervsuddannelse	<b>16,3</b>	17,4	15,2	<b>2,2</b>	76/467
MVU+LVU	<b>17,7</b>	13,4	21,3	<b>-7,9</b>	39/224

Køn \* delt=større selvværd ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6317907

Generation \* delt=større selvværd ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1556862

Uddannelse \* delt=større selvværd ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9006188

**19k: Deltagelse har givet større indsigt i andre menneskers vilkår ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	19,7	<b>20,8</b>	<b>18,6</b>	<b>2,1</b>	163/825
18-29 årige	<b>16,8</b>	23,9	11,7	<b>12,1</b>	14/84
30-39 årige	<b>10,4</b>	11,7	9,3	<b>2,4</b>	17/166
40-49 årige	<b>21,2</b>	19,8	22,9	<b>-3,0</b>	40/189
50-59 årige	<b>25,7</b>	27,4	23,9	<b>3,5</b>	39/152
Over 60	<b>22,3</b>	22,2	22,4	<b>-0,3</b>	52/234
Ingen uddannelse	<b>15,6</b>	20,9	9,0	<b>11,9</b>	21/134
Erhvervsuddannelse	<b>19,4</b>	20,1	18,8	<b>1,3</b>	91/467
MVU+LVU	<b>22,8</b>	22,4	23,2	<b>-0,8</b>	51/224

Køn \* delt.=større indsigt i andre menn. vilkår ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4381327

Generation \* delt.=større indsigt i andre menn. vilkår ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* delt.=større indsigt i andre menn. vilkår ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2462012

**19l: Deltagelse har givet større ansvar for egne handlinger ('Ja, meget')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	23,5	<b>22,5</b>	<b>24,5</b>	<b>-2,1</b>	194/825
18-29 årige	<b>20,7</b>	24,6	17,9	<b>6,7</b>	18/84
30-39 årige	<b>17,1</b>	14,2	19,6	<b>-5,4</b>	28/166
40-49 årige	<b>23,9</b>	20,1	28,2	<b>-8,1</b>	45/189
50-59 årige	<b>25,9</b>	27,4	24,4	<b>3,0</b>	39/152
Over 60	<b>27,2</b>	25,8	28,7	<b>-3,0</b>	64/234
Ingen uddannelse	<b>25,2</b>	26,6	23,4	<b>3,2</b>	34/134
Erhvervsuddannelse	<b>22,9</b>	20,6	25,2	<b>-4,7</b>	107/467
MVU+LVU	<b>23,7</b>	23,7	23,7	<b>0,0</b>	53/224

Køn \* delt.=større ansvar for egne handl. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4802000

Generation \* delt.=større ansvar for egne handl. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1737123

Uddannelse \* delt.=større ansvar for egne handl. ja meget - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8563426

**1.8. Begrundelse deltagelse i foreningsarbejde****20a: Det er spændende og vedkommende at deltage ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	34,9	<b>35,7</b>	<b>34,1</b>	<b>1,7</b>	288/825
18-29 årige	<b>32,0</b>	35,3	29,6	<b>5,7</b>	27/84
30-39 årige	<b>34,1</b>	34,0	34,2	<b>-0,2</b>	57/166
40-49 årige	<b>40,5</b>	40,1	41,1	<b>-1,0</b>	77/189
50-59 årige	<b>34,1</b>	37,8	30,4	<b>7,3</b>	52/152
Over 60	<b>32,5</b>	32,2	32,9	<b>-0,7</b>	76/234
Ingen uddannelse	<b>33,6</b>	33,3	33,9	<b>-0,6</b>	45/134
Erhvervsuddannelse	<b>32,5</b>	33,2	31,9	<b>1,3</b>	152/467
MVU+LVU	<b>40,6</b>	43,2	38,4	<b>4,8</b>	91/224

Køn \* spændende og vedkommende meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6145636

Generation \* spændende og vedkommende meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4581269

Uddannelse \* spændende og vedkommende meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1067410

**20b: Deltagelse giver mulighed for at hjælpe andre ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	28,1	<b>31,7</b>	<b>24,4</b>	<b>7,3</b>	232/825 *
18-29 årige	<b>24,4</b>	35,3	16,5	<b>18,8</b>	21/84 *
30-39 årige	<b>21,1</b>	24,6	18,3	<b>6,3</b>	35/166
40-49 årige	<b>30,1</b>	28,7	31,8	<b>-3,1</b>	57/189
50-59 årige	<b>30,9</b>	33,4	28,4	<b>5,0</b>	47/152
Over 60	<b>30,8</b>	36,5	24,4	<b>12,2</b>	72/234 *
Ingen uddannelse	<b>31,5</b>	36,1	25,6	<b>10,5</b>	42/134
Erhvervsuddannelse	<b>26,1</b>	29,7	22,4	<b>7,4</b>	122/467
MVU+LVU	<b>30,2</b>	33,0	27,8	<b>5,2</b>	68/224

Køn \* mulighed for at kunne hjælpe andre meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* mulighed for at kunne hjælpe andre meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1727821

Uddannelse \* mulighed for at kunne hjælpe andre meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3319734

**20c: Man får indflydelse gennem deltagelsen ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	17,7	<b>17,3</b>	<b>18,0</b>	<b>-0,7</b>	146/825
18-29 årige	<b>16,7</b>	11,6	20,4	<b>-8,8</b>	14/84
30-39 årige	<b>22,3</b>	22,2	22,4	<b>-0,2</b>	37/166
40-49 årige	<b>16,9</b>	20,2	13,2	<b>7,1</b>	32/189
50-59 årige	<b>22,1</b>	20,3	23,9	<b>-3,6</b>	34/152
Over 60	<b>12,5</b>	11,8	13,3	<b>-1,5</b>	29/234
Ingen uddannelse	<b>18,0</b>	17,1	19,1	<b>-2,0</b>	24/134
Erhvervsuddannelse	<b>15,2</b>	16,6	13,9	<b>2,7</b>	71/467
MVU+LVU	<b>22,6</b>	19,2	25,6	<b>-6,4</b>	51/224

Køn \* man får indflydelse meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7905455

Generation \* man får indflydelse meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0629586

Uddannelse \* man får indflydelse meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0572461

**20d: Man får større viden gennem deltagelsen ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	22,3	<b>23,7</b>	<b>20,9</b>	<b>2,8</b>	184/825
18-29 årige	<b>21,1</b>	27,7	16,2	<b>11,5</b>	18/84
30-39 årige	<b>17,7</b>	18,2	17,3	<b>0,9</b>	29/166
40-49 årige	<b>22,4</b>	27,1	17,0	<b>10,1</b>	42/189
50-59 årige	<b>26,1</b>	26,5	25,8	<b>0,7</b>	40/152
Over 60	<b>23,4</b>	21,3	25,7	<b>-4,4</b>	55/234
Ingen uddannelse	<b>25,0</b>	20,6	30,5	<b>-10,0</b>	34/134
Erhvervsuddannelse	<b>23,4</b>	25,1	21,6	<b>3,5</b>	109/467
MVU+LVU	<b>18,4</b>	22,7	14,7	<b>8,0</b>	41/224

Køn \* få større viden meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3372213

Generation \* få større viden meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4688884

Uddannelse \* få større viden meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2445028

**20e: Man opnår godt samvær med andre gennem deltagelsen ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>37,5</b>	<b>39,9</b>	<b>35,2</b>	<b>4,6</b>	310/825
18-29 årige	35,2	41,7	30,5	11,2	30/84
30-39 årige	34,0	35,3	33,0	2,2	57/166
40-49 årige	34,7	32,0	37,8	-5,8	66/189
50-59 årige	35,5	40,9	30,0	11,0	54/152
Over 60	44,5	47,9	40,7	7,2	104/234
Ingen uddannelse	47,2	53,0	39,8	13,2	63/134
Erhvervsuddannelse	38,8	40,7	36,8	3,9	181/467
MVU+LVU	29,2	28,4	29,8	-1,5	65/224

Køn \* der er et godt samvær- meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1693827

Generation \* der er et godt samvær- meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1453314

Uddannelse \* der er et godt samvær- meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**20f: Man afprøver egne evner i samarbejde gennem deltagelse ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>21,0</b>	<b>21,7</b>	<b>20,4</b>	<b>1,3</b>	174/825
18-29 årige	25,2	34,9	18,2	16,7	21/84
30-39 årige	17,6	13,8	20,9	-7,1	29/166
40-49 årige	18,8	17,5	20,2	-2,6	35/189
50-59 årige	23,4	25,7	21,0	4,7	35/152
Over 60	22,3	23,6	20,8	2,8	52/234
Ingen uddannelse	22,9	21,6	24,6	-3,0	31/134
Erhvervsuddannelse	21,9	22,7	21,0	1,7	102/467
MVU+LVU	18,2	19,4	17,2	2,2	41/224

Køn \* prøve egne evner i samarbejde meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6534445

Generation \* prøve egne evner i samarbejde meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4989417

Uddannelse \* prøve egne evner i samarbejde meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4585740

**20g: Man får mulighed for at diskutere og løse opgaver i fællesskab ('Meget vigtigt')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>30,5</b>	<b>30,4</b>	<b>30,6</b>	<b>-0,2</b>	252/825
18-29 årige	32,3	43,6	24,1	19,5	27/84
30-39 årige	25,7	18,3	31,9	-13,6	43/166 *
40-49 årige	27,6	29,0	26,1	2,9	52/189
50-59 årige	38,5	36,2	40,9	-4,7	58/152
Over 60	30,5	31,7	29,1	2,6	71/234
Ingen uddannelse	31,5	31,7	31,2	0,5	42/134
Erhvervsuddannelse	28,8	28,3	29,3	-1,0	135/467
MVU+LVU	33,5	34,3	32,9	1,4	75/224

Køn \* disk. og løse opgaver i fællesskab meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9467344

Generation \* disk. og løse opgaver i fællesskab meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1218944

Uddannelse \* disk. og løse opgaver i fællesskab meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4410905

**20h: Det er nødvendigt, at nogen påtager sig opgaver ('Meget vigtigt')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>48,4</b>	<b>47,1</b>	<b>49,7</b>	<b>-2,6</b>	399/825
18-29 årige	<b>40,9</b>	48,1	35,7	<b>12,4</b>	35/84
30-39 årige	<b>37,1</b>	33,3	40,2	<b>-7,0</b>	62/166
40-49 årige	<b>48,5</b>	41,4	56,7	<b>-15,4</b>	92/189 *
50-59 årige	<b>57,3</b>	59,6	54,9	<b>4,7</b>	87/152
Over 60	<b>53,3</b>	52,3	54,5	<b>-2,2</b>	125/234
Ingen uddannelse	<b>48,8</b>	46,2	52,1	<b>-5,8</b>	66/134
Erhvervsuddannelse	<b>47,4</b>	47,7	47,1	<b>0,6</b>	221/467
MVU+LVU	<b>50,2</b>	46,4	53,6	<b>-7,2</b>	112/224

Køn \* nogen skal påtage sig opgaven meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4577957 Generation \* nogen skal påtage sig opgaven meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* nogen skal påtage sig opgaven meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7797971

**1.9. Begrundelse for ikke-medlemskab af politiske partier****21a: Interesserer mig ikke for politik og derfor heller ikke for pol. partier ('Meget stor')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>9,5</b>	<b>10,5</b>	<b>8,3</b>	<b>2,1</b>	109/1153
18-29 årige	<b>10,1</b>	10,3	9,8	<b>0,5</b>	20/199
30-39 årige	<b>9,0</b>	11,5	6,4	<b>5,1</b>	21/232
40-49 årige	<b>11,6</b>	12,5	10,5	<b>2,0</b>	25/220
50-59 årige	<b>6,3</b>	9,3	3,0	<b>6,2</b>	12/189
Over 60	<b>9,9</b>	9,2	10,8	<b>-1,6</b>	31/313
Ingen uddannelse	<b>12,2</b>	11,6	13,1	<b>-1,4</b>	32/263
Erhvervsuddannelse	<b>9,2</b>	10,2	8,1	<b>2,1</b>	58/627
MVU+LVU	<b>7,4</b>	9,7	5,3	<b>4,4</b>	19/263

Køn \* int. mig ikke for politik og derfor ikke partier meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2176277  
 Generation \* int. mig ikke for politik og derfor ikke partier meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4637093  
 Uddannelse \* int. mig ikke for politik og derfor ikke partier meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1542570

**21a: Interesserer mig ikke for politik og derfor heller ikke for pol. partier ('Meget'+ 'Ret stor')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>24,4</b>	<b>27,6</b>	<b>20,7</b>	<b>6,9</b>	281/1153 *
18-29 årige	<b>28,7</b>	34,5	23,5	<b>10,9</b>	57/199
30-39 årige	<b>25,9</b>	31,5	20,2	<b>11,3</b>	60/232 *
40-49 årige	<b>24,7</b>	26,0	23,1	<b>3,0</b>	54/220
50-59 årige	<b>18,2</b>	21,6	14,5	<b>7,0</b>	35/189
Over 60	<b>24,0</b>	25,9	21,5	<b>4,4</b>	75/313
Ingen uddannelse	<b>34,0</b>	36,0	31,2	<b>4,8</b>	90/263
Erhvervsuddannelse	<b>24,4</b>	27,0	21,5	<b>5,5</b>	153/627
MVU+LVU	<b>14,5</b>	18,4	11,2	<b>7,2</b>	38/263

Køn \* int. mig ikke for politik og derfor ikke partier meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* int. mig ikke for politik og derfor ikke partier meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1823957 Uddannelse \* int. mig ikke for politik og derfor ikke partier meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 21b: Jeg har ikke tid ('Meget stor betydning')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	18,0	<b>19,2</b>	<b>16,7</b>	<b>2,5</b>	208/1153
18-29 årige	<b>20,2</b>	23,1	17,6	<b>5,5</b>	40/199
30-39 årige	<b>22,5</b>	24,8	20,1	<b>4,6</b>	52/232
40-49 årige	<b>22,6</b>	22,5	22,7	<b>-0,3</b>	50/220
50-59 årige	<b>16,0</b>	17,5	14,3	<b>3,2</b>	30/189
Over 60	<b>11,4</b>	12,3	10,3	<b>2,0</b>	36/313
Ingen uddannelse	<b>13,7</b>	17,1	8,6	<b>8,5</b>	36/263 *
Erhvervsuddannelse	<b>16,7</b>	16,6	16,8	<b>-0,2</b>	105/627
MVU+LVU	<b>25,5</b>	28,8	22,7	<b>6,1</b>	67/263

Køn \* har ikke den fornødne tid meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2767234  
 Generation \* har ikke den fornødne tid meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* har ikke den fornødne tid meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 21b: Jeg har ikke tid ('Meget stor betydning' + 'Ret stor betydning')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	41,0	<b>41,1</b>	<b>40,9</b>	<b>0,2</b>	472/1153
18-29 årige	<b>49,5</b>	50,7	48,4	<b>2,3</b>	98/199
30-39 årige	<b>51,0</b>	55,2	46,8	<b>8,4</b>	118/232
40-49 årige	<b>52,0</b>	54,2	49,5	<b>4,7</b>	114/220
50-59 årige	<b>37,5</b>	37,9	37,2	<b>0,7</b>	71/189
Over 60	<b>22,4</b>	19,9	25,9	<b>-6,0</b>	70/313
Ingen uddannelse	<b>28,6</b>	29,2	27,7	<b>1,5</b>	75/263
Erhvervsuddannelse	<b>42,1</b>	40,9	43,5	<b>-2,6</b>	264/627
MVU+LVU	<b>50,6</b>	56,9	45,2	<b>11,7</b>	133/263

Køn \* har ikke den fornødne tid meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9389232  
 Generation \* har ikke den fornødne tid meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* har ikke den fornødne tid meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 21c: Partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant ('Meget stor betydning')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	11,7	<b>12,1</b>	<b>11,1</b>	<b>1,0</b>	134/1153
18-29 årige	<b>14,5</b>	13,0	15,8	<b>-2,7</b>	29/199
30-39 årige	<b>8,9</b>	10,6	7,3	<b>3,3</b>	21/232
40-49 årige	<b>11,0</b>	10,3	11,7	<b>-1,4</b>	24/220
50-59 årige	<b>13,4</b>	15,0	11,5	<b>3,5</b>	25/189
Over 60	<b>11,3</b>	12,2	10,1	<b>2,1</b>	35/313
Ingen uddannelse	<b>13,6</b>	14,4	12,4	<b>2,0</b>	36/263
Erhvervsuddannelse	<b>12,1</b>	11,2	13,2	<b>-2,0</b>	76/627
MVU+LVU	<b>8,5</b>	11,6	5,8	<b>5,8</b>	22/263

Køn \* partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5999049  
 Generation \* partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4259080  
 Uddannelse \* partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1645051

**21c: Partiernes arbejde er kedelig og uinteressant ('Meget stor betydning'+ 'Ret stor betydning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	33,7	<b>34,2</b>	<b>33,3</b>	<b>0,9</b>	389/1153
18-29 årige	<b>41,4</b>	39,8	42,7	<b>-2,9</b>	82/199
30-39 årige	<b>31,7</b>	35,8	27,5	<b>8,3</b>	73/232
40-49 årige	<b>30,7</b>	30,9	30,6	<b>0,3</b>	68/220
50-59 årige	<b>33,0</b>	29,5	36,8	<b>-7,3</b>	63/189
Over 60	<b>33,0</b>	34,8	30,6	<b>4,3</b>	103/313
Ingen uddannelse	<b>37,0</b>	37,8	35,7	<b>2,1</b>	97/263
Erhvervsuddannelse	<b>36,0</b>	34,7	37,3	<b>-2,6</b>	225/627
MVU+LVU	<b>25,2</b>	27,8	23,0	<b>4,9</b>	66/263

Køn \* partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7579895

Generation \* partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1579109

Uddannelse \* partiernes arbejde er kedeligt og uinteressant meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**21d: Ingen partier jeg sympatiserer helt med ('Meget stor betydning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	19,4	<b>21,6</b>	<b>16,9</b>	<b>4,8</b>	223/1153 *
18-29 årige	<b>20,4</b>	22,8	18,3	<b>4,5</b>	41/199
30-39 årige	<b>18,8</b>	22,8	14,8	<b>8,0</b>	44/232
40-49 årige	<b>13,7</b>	15,8	11,1	<b>4,7</b>	30/220
50-59 årige	<b>28,9</b>	33,8	23,4	<b>10,4</b>	55/189
Over 60	<b>17,4</b>	17,4	17,4	<b>0,0</b>	54/313
Ingen uddannelse	<b>18,1</b>	20,0	15,2	<b>4,8</b>	48/263
Erhvervsuddannelse	<b>17,2</b>	19,5	14,6	<b>4,9</b>	107/627
MVU+LVU	<b>26,1</b>	29,6	23,0	<b>6,7</b>	68/263

Køn \* der er ingen partier jeg sympatiserer fuldt ud med meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* der er ingen partier jeg sympatiserer fuldt ud med meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* der er ingen partier jeg sympatiserer fuldt ud med meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**21d: Ingen partier jeg sympatiserer helt med ('Meget stor betydning'+ 'Ret stor betydning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	41,0	<b>43,8</b>	<b>37,9</b>	<b>5,9</b>	473/1153 *
18-29 årige	<b>45,7</b>	43,9	47,4	<b>-3,4</b>	91/199
30-39 årige	<b>41,3</b>	44,6	38,0	<b>6,6</b>	96/232
40-49 årige	<b>36,8</b>	42,8	29,7	<b>13,1</b>	81/220 *
50-59 årige	<b>46,6</b>	52,2	40,4	<b>11,7</b>	88/189
Over 60	<b>37,4</b>	39,3	34,9	<b>4,4</b>	117/313
Ingen uddannelse	<b>39,4</b>	42,5	34,9	<b>7,6</b>	104/263
Erhvervsuddannelse	<b>39,5</b>	41,0	37,7	<b>3,2</b>	247/627
MVU+LVU	<b>46,4</b>	53,3	40,5	<b>12,7</b>	122/263 *

Køn \* der er ingen partier jeg sympatiserer fuldt ud med meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* der er ingen partier jeg sympatiserer fuldt ud med meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1113738

Uddannelse \* der er ingen partier jeg sympatiserer fuldt ud med meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1296323



**21e: Tager stilling fra sag til sag. Ikke bindes af bestemte synspunkter ('Meget stor betydning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	29,4	<b>31,8</b>	<b>26,7</b>	<b>5,1</b>	339/1153
18-29 årige	<b>27,4</b>	27,4	27,3	<b>0,1</b>	54/199
30-39 årige	<b>25,6</b>	29,8	21,3	<b>8,5</b>	59/232
40-49 årige	<b>31,8</b>	35,0	27,9	<b>7,1</b>	70/220
50-59 årige	<b>35,6</b>	36,0	35,2	<b>0,9</b>	67/189
Over 60	<b>28,2</b>	31,0	24,4	<b>6,6</b>	88/313
Ingen uddannelse	<b>23,4</b>	27,2	17,8	<b>9,4</b>	62/263
Erhvervsuddannelse	<b>30,2</b>	31,7	28,5	<b>3,2</b>	189/627
MVU+LVU	<b>33,6</b>	38,2	29,7	<b>8,4</b>	88/263

Køn \* stilling sag til sag - ikke best. pol. synspkt. meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0575100

Generation \* stilling sag til sag - ikke best. pol. synspkt. meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1743262

Uddannelse \* stilling sag til sag - ikke best. pol. synspkt. meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**21e: Tager stilling fra sag til sag. Ikke bindes af bestemte pol. Synspunkter ('Meget stor betydning'+ 'Ret stor betydning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	58,0	<b>59,6</b>	<b>56,1</b>	<b>3,4</b>	668/1153
18-29 årige	<b>56,9</b>	58,7	55,3	<b>3,4</b>	113/199
30-39 årige	<b>59,6</b>	59,5	59,8	<b>-0,4</b>	138/232
40-49 årige	<b>58,9</b>	62,8	54,2	<b>8,6</b>	130/220
50-59 årige	<b>63,7</b>	61,8	65,8	<b>-4,0</b>	121/189
Over 60	<b>53,2</b>	56,7	48,6	<b>8,1</b>	167/313
Ingen uddannelse	<b>53,4</b>	56,9	48,2	<b>8,7</b>	141/263
Erhvervsuddannelse	<b>59,7</b>	59,7	59,7	<b>0,0</b>	374/627
MVU+LVU	<b>58,4</b>	62,7	54,6	<b>8,1</b>	153/263

Køn \* stilling sag til sag - ikke best. pol. synspkt. meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2395590

Generation \* stilling sag til sag - ikke best. pol. synspkt. meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2071757

Uddannelse \* stilling sag til sag - ikke best. pol. synspkt. meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2120533

**21f: Vil hellere præge aktiviteter og institutioner i lokalsamfundet ('Meget stor betydning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	23,2	<b>27,5</b>	<b>18,4</b>	<b>9,1</b>	267/1153 *
18-29 årige	<b>17,6</b>	20,3	15,2	<b>5,1</b>	35/199
30-39 årige	<b>28,4</b>	36,3	20,4	<b>15,9</b>	66/232 *
40-49 årige	<b>29,6</b>	34,8	23,4	<b>11,4</b>	65/220
50-59 årige	<b>20,9</b>	27,0	14,3	<b>12,7</b>	40/189 *
Over 60	<b>19,7</b>	20,9	18,1	<b>2,8</b>	62/313
Ingen uddannelse	<b>18,8</b>	21,7	14,6	<b>7,1</b>	50/263
Erhvervsuddannelse	<b>25,3</b>	29,8	20,3	<b>9,5</b>	159/627 *
MVU+LVU	<b>22,5</b>	28,5	17,2	<b>11,3</b>	59/263 *

Køn \* hellere præge akt. og inst. i lokalsamf. meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* hellere præge akt. og inst. i lokalsamf. meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* hellere præge akt. og inst. i lokalsamf. meget stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1039402

**21f: Vil hellere præge aktiviteter og institutioner i lokalsamfundet**  
(‘Meget stor betydning’+‘Ret stor betydning’)

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>49,3</b>	<b>54,9</b>	<b>43,0</b>	<b>11,9</b>	568/1153 *
18-29 årige	<b>38,1</b>	39,2	37,1	<b>2,1</b>	76/199
30-39 årige	<b>59,6</b>	69,8	49,3	<b>20,5</b>	138/232 *
40-49 årige	<b>55,6</b>	64,3	45,2	<b>19,2</b>	122/220 *
50-59 årige	<b>47,7</b>	55,5	39,0	<b>16,5</b>	90/189 *
Over 60	<b>45,3</b>	46,8	43,2	<b>3,6</b>	142/313
Ingen uddannelse	<b>42,8</b>	47,1	36,5	<b>10,6</b>	113/263
Erhvervsuddannelse	<b>54,6</b>	59,9	48,7	<b>11,2</b>	342/627 *
MVU+LVU	<b>43,1</b>	51,3	36,0	<b>15,4</b>	113/263 *

Køn \* hellere præge akt. og inst. i lokalsamf. meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* hellere præge akt. og inst. i lokalsamf. meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* hellere præge akt. og inst. i lokalsamf. meget stor+ret stor betydning - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 2. Deltagelse på andre politiske arenaer

### 2.1. Det lokale demokrati

Spm.1 Gjort noget af nedenstående inden for de sidste 12 måneder. (Andel der svarer ‘ja’)

#### **1b: Deltaget i vælgermøder op til kommunalvalget (‘Ja’)**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>11,7</b>	<b>9,9</b>	<b>13,7</b>	<b>-3,8</b>	153/1302 *
18-29 årige	<b>7,0</b>	10,9	3,6	<b>7,4</b>	14/204 *
30-39 årige	<b>8,0</b>	4,9	11,0	<b>-6,1</b>	20/247
40-49 årige	<b>14,4</b>	10,9	18,4	<b>-7,5</b>	37/253
50-59 årige	<b>16,0</b>	14,0	18,0	<b>-4,0</b>	36/226
Over 60	<b>12,4</b>	9,5	16,0	<b>-6,6</b>	46/372
Ingen uddannelse	<b>10,0</b>	8,0	13,0	<b>-5,0</b>	28/281
Erhvervsuddannelse	<b>12,3</b>	10,2	14,5	<b>-4,3</b>	89/719
MVU+LVU	<b>12,0</b>	11,3	12,5	<b>-1,2</b>	36/302

Køn \* deltaget i vælgermøder op til komm. valg ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* deltaget i vælgermøder op til komm. valg ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* deltaget i vælgermøder op til komm. valg ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5947901

#### **1g: Deltaget i underskriftindsamlinger vedr. forhold i lokalområdet eller kommunen (‘Ja’)**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>13,2</b>	<b>14,2</b>	<b>12,1</b>	<b>2,1</b>	172/1302
18-29 årige	<b>10,3</b>	14,1	6,9	<b>7,2</b>	21/204
30-39 årige	<b>15,7</b>	16,8	14,7	<b>2,2</b>	39/247
40-49 årige	<b>17,2</b>	17,2	17,1	<b>0,0</b>	43/253
50-59 årige	<b>13,3</b>	16,5	10,3	<b>6,2</b>	30/226
Over 60	<b>10,3</b>	9,7	11,1	<b>-1,4</b>	38/372

Ingen uddannelse	<b>8,0</b>	8,3	7,7	<b>0,6</b>	23/281
Erhvervsuddannelse	<b>14,2</b>	16,6	11,7	<b>4,9</b>	102/719
MVU+LVU	<b>15,7</b>	15,2	16,1	<b>-0,9</b>	47/302

Køn \* deltaget i underskriftsinds. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2517726 Generation \* deltaget i underskriftsinds. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0595788 Uddannelse \* deltaget i underskriftsinds. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 1h: Deltaget i demonstrationer vedr. forhold i lokalområdet eller kommunen ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>2,4</b>	<b>1,6</b>	<b>3,2</b>	<b>-1,6</b>	31/1302
18-29 årige	<b>0,8</b>	0,1	1,4	<b>-1,3</b>	2/204
30-39 årige	<b>4,1</b>	3,3	4,8	<b>-1,6</b>	10/247
40-49 årige	<b>2,3</b>	1,9	2,9	<b>-1,0</b>	6/253
50-59 årige	<b>3,9</b>	2,4	5,3	<b>-2,9</b>	9/226
Over 60	<b>1,2</b>	0,7	1,9	<b>-1,3</b>	5/372
Ingen uddannelse	<b>1,8</b>	1,2	2,5	<b>-1,3</b>	5/281
Erhvervsuddannelse	<b>2,6</b>	1,7	3,5	<b>-1,8</b>	19/719
MVU+LVU	<b>2,4</b>	1,6	3,1	<b>-1,5</b>	7/302

Køn \* deltaget i demonstrationer ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0541813 Generation \* deltaget i demonstrationer ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* deltaget i demonstrationer ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7395713

### 1i: Kontaktet pressen el. skrevet læserbreve om forholdene i lokalomr. eller kommune ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>8,1</b>	<b>6,7</b>	<b>9,5</b>	<b>-2,8</b>	105/1302
18-29 årige	<b>2,5</b>	4,2	1,0	<b>3,2</b>	5/204
30-39 årige	<b>5,6</b>	7,8	3,5	<b>4,4</b>	14/247
40-49 årige	<b>10,1</b>	7,3	13,3	<b>-6,0</b>	26/253
50-59 årige	<b>10,8</b>	5,5	16,0	<b>-10,4</b>	24/226 *
Over 60	<b>9,8</b>	7,5	12,6	<b>-5,0</b>	36/372
Ingen uddannelse	<b>3,6</b>	3,5	3,8	<b>-0,2</b>	10/281
Erhvervsuddannelse	<b>8,4</b>	6,6	10,2	<b>-3,6</b>	60/719
MVU+LVU	<b>11,5</b>	10,9	12,0	<b>-1,1</b>	35/302

Køn \* kontaktet presse ell. skrevet læserbreve ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0644503 Generation \* kontaktet presse ell. skrevet læserbreve ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* kontaktet presse ell. skrevet læserbreve ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 1k: Henvendt dem skriftligt eller mundtligt til en kom. Embedsmand el. politiker ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>22,3</b>	<b>20,4</b>	<b>24,4</b>	<b>-4,0</b>	291/1302
18-29 årige	<b>10,4</b>	13,3	7,9	<b>5,4</b>	21/204
30-39 årige	<b>23,7</b>	22,8	24,6	<b>-1,9</b>	59/247
40-49 årige	<b>27,6</b>	21,5	34,5	<b>-13,0</b>	70/253 *
50-59 årige	<b>23,2</b>	19,7	26,5	<b>-6,9</b>	52/226
Over 60	<b>23,8</b>	22,0	26,1	<b>-4,1</b>	89/372
Ingen uddannelse	<b>11,6</b>	10,8	12,8	<b>-2,0</b>	33/281

Erhvervsuddannelse	<b>24,6</b>	22,7	26,5	<b>-3,9</b>	177/719
MVU+LVU	<b>27,0</b>	26,0	27,9	<b>-1,9</b>	82/302

Køn \* henvendt sig til embedsmænd/politikere ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0852766 Generation \* henvendt sig til embedsmænd/politikere ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* henvendt sig til embedsmænd/politikere ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**Spm. 15: Hvis De blev opfordret til det, ville De så være villig til at påtage Dem et tillidshverv, når det drejer sig om ?**

**15a: At stille op til kommunalvalg ('Nej')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>73,5</b>	<b>80,1</b>	<b>66,6</b>	<b>13,5</b>	957/1302 *
18-29 årige	<b>71,7</b>	80,2	64,1	<b>16,1</b>	147/204 *
30-39 årige	<b>69,6</b>	77,2	62,3	<b>14,9</b>	172/247 *
40-49 årige	<b>67,4</b>	73,9	60,1	<b>13,8</b>	170/253 *
50-59 årige	<b>67,2</b>	72,8	61,9	<b>10,9</b>	152/226
Over 60	<b>85,1</b>	89,6	79,5	<b>10,2</b>	316/372 *
Ingen uddannelse	<b>82,1</b>	87,3	74,7	<b>12,6</b>	231/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>73,5</b>	77,9	68,9	<b>8,9</b>	528/719 *
MVU+LVU	<b>65,5</b>	77,3	55,9	<b>21,4</b>	198/302 *

Køn \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**15a: At stille op til kommunalvalg ('Ja, ville være villig' + 'Ja, ville overveje')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,4</b>	<b>16,9</b>	<b>30,2</b>	<b>-13,2</b>	304/1302 *
18-29 årige	<b>26,9</b>	16,9	35,9	<b>-19,0</b>	55/204 *
30-39 årige	<b>29,6</b>	22,7	36,0	<b>-13,3</b>	73/247 *
40-49 årige	<b>29,7</b>	23,7	36,4	<b>-12,7</b>	75/253 *
50-59 årige	<b>25,9</b>	20,2	31,4	<b>-11,1</b>	59/226
Over 60	<b>11,4</b>	7,4	16,5	<b>-9,2</b>	43/372 *
Ingen uddannelse	<b>14,0</b>	9,1	21,0	<b>-11,9</b>	39/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>23,0</b>	18,6	27,6	<b>-9,0</b>	165/719 *
MVU+LVU	<b>33,0</b>	21,9	42,1	<b>-20,1</b>	100/302 *

Køn \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 15a: At stille op til kommunalvalg ('Har allerede tillidshverv')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>1,9</b>	<b>1,8</b>	<b>2,1</b>	<b>-0,3</b>	25/1302
18-29 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/204
30-39 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/247
40-49 årige	<b>2,9</b>	2,4	3,5	<b>-1,1</b>	7/253
50-59 årige	<b>4,5</b>	4,4	4,6	<b>-0,3</b>	10/226
Over 60	<b>2,0</b>	1,8	2,2	<b>-0,4</b>	7/372
Ingen uddannelse	<b>1,5</b>	2,1	0,7	<b>1,4</b>	4/281
Erhvervsuddannelse	<b>2,3</b>	2,0	2,5	<b>-0,5</b>	16/719
MVU+LVU	<b>1,5</b>	0,8	2,0	<b>-1,3</b>	4/302

Køn \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg har allerede tillidshverv - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6888325

Generation \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg har allerede tillidshverv - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg har allerede tillidshverv - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5850500

### 15b: En af de foreninger, De er medlem af ('Nej')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,0</b>	<b>44,2</b>	<b>33,4</b>	<b>10,7</b>	507/1302 *
18-29 årige	<b>39,1</b>	45,2	33,7	<b>11,5</b>	80/204
30-39 årige	<b>29,6</b>	37,5	22,2	<b>15,3</b>	73/247 *
40-49 årige	<b>30,8</b>	33,1	28,3	<b>4,9</b>	78/253
50-59 årige	<b>35,1</b>	38,6	31,8	<b>6,8</b>	79/226
Over 60	<b>53,0</b>	57,8	46,9	<b>10,9</b>	197/372 *
Ingen uddannelse	<b>56,7</b>	63,0	47,7	<b>15,3</b>	160/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>37,5</b>	41,3	33,6	<b>7,7</b>	270/719 *
MVU+LVU	<b>25,8</b>	29,1	23,1	<b>6,1</b>	78/302

Køn \* tillidshverv i forening nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tillidshverv i forening nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tillidshverv i forening nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 15b: En af de foreninger, De er medlem af ('Ja, ville være villig' + 'Ja, ville overveje')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,2</b>	<b>36,1</b>	<b>42,5</b>	<b>-6,4</b>	511/1302 *
18-29 årige	<b>47,3</b>	38,4	55,2	<b>-16,9</b>	97/204 *
30-39 årige	<b>48,4</b>	48,0	48,8	<b>-0,8</b>	120/247
40-49 årige	<b>43,6</b>	48,3	38,5	<b>9,8</b>	110/253
50-59 årige	<b>36,1</b>	33,0	39,1	<b>-6,1</b>	82/226
Over 60	<b>27,5</b>	21,9	34,6	<b>-12,7</b>	102/372 *
Ingen uddannelse	<b>29,2</b>	23,3	37,6	<b>-14,3</b>	82/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>40,0</b>	38,0	42,1	<b>-4,1</b>	288/719
MVU+LVU	<b>46,5</b>	46,2	46,8	<b>-0,5</b>	141/302

Køn \* tillidshverv i forening ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* tillidshverv i forening ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* tillidshverv i forening ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**15b: En af de foreninger, De er medlem af ('Har allerede tillidshverv')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	17,1	13,7	20,8	-7,0	223/1302 *
18-29 årige	5,6	4,0	6,9	-3,0	11/204
30-39 årige	19,7	12,1	26,8	-14,7	49/247 *
40-49 årige	22,6	14,9	31,3	-16,4	57/253 *
50-59 årige	25,5	27,8	23,2	4,6	58/226
Over 60	13,0	10,8	15,8	-5,0	48/372
Ingen uddannelse	8,1	6,5	10,5	-4,0	23/281
Erhvervsuddannelse	17,5	14,8	20,3	-5,4	126/719
MVU+LVU	24,7	19,5	29,0	-9,5	75/302

Køn \* tillidshverv i forening har allerede tillidshverv - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tillidshverv i forening har allerede tillidshverv - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tillidshverv i forening har allerede tillidshverv - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**3. Vurdering af effekten af forskellige typer politiske aktiviteter**

(Effektiviteten måles på en skala fra 0 – 10. Her medregnes 7-10 som udtryk for at svarpersonen tillægger området en forholdsvis høj grad af effektivitet) Der er spurgt til, hvordan man mener, at man mest effektivt påvirker beslutninger i samfundet.

**113a: Arbejde i politiske partier ('7'+ '8'+ '9'+ '10')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	59,7	61,6	57,8	3,9	778/1302
18-29 årige	64,9	66,0	63,9	2,1	133/204
30-39 årige	60,3	58,5	62,1	-3,5	149/247
40-49 årige	62,3	63,3	61,1	2,3	157/253
50-59 årige	57,1	64,1	50,3	13,9	129/226 *
Over 60	56,4	58,9	53,2	5,7	210/372
Ingen uddannelse	56,4	64,6	44,7	20,0	159/281 *
Erhvervsuddannelse	59,4	60,2	58,6	1,6	427/719
MVU+LVU	63,6	61,7	65,1	-3,4	192/302

Køn \* eff. er det at - arbejde i pol. partier 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1545512  
 Generation \* eff. er det at - arbejde i pol. partier 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2534249  
 Uddannelse \* eff. er det at - arbejde i pol. partier 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2033940

**113b: Købe økologiske varer ('7'+ '8'+ '9'+ '10')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	33,7	37,2	30,1	7,1	439/1302 *
18-29 årige	34,4	41,4	28,1	13,3	70/204 *
30-39 årige	37,4	42,9	32,2	10,8	92/247
40-49 årige	37,1	38,5	35,5	3,0	94/253
50-59 årige	33,8	35,8	31,9	3,9	77/226
Over 60	28,6	31,8	24,5	7,3	106/372
Ingen uddannelse	27,9	29,8	25,2	4,6	78/281
Erhvervsuddannelse	31,9	36,7	26,9	9,8	229/719 *
MVU+LVU	43,6	47,6	40,3	7,3	132/302

Køn \* eff. er det at - købe økologisk 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* eff. er det at - købe økologisk 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1222145  
 Uddannelse \* eff. er det at - købe økologisk 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 113c: Arbejde i lokal beboergruppe ('7'+ '8'+ '9'+ '10')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>35,1</b>	<b>38,9</b>	<b>31,2</b>	<b>7,7</b>	458/1302 *
18-29 årige	35,2	41,4	29,6	11,8	72/204
30-39 årige	31,7	34,0	29,5	4,6	78/247
40-49 årige	36,4	38,5	34,1	4,4	92/253
50-59 årige	34,5	40,7	28,5	12,3	78/226
Over 60	37,0	39,8	33,3	6,5	137/372
Ingen uddannelse	38,0	44,5	28,9	15,5	107/281 *
Erhvervsuddannelse	34,9	36,7	33,0	3,7	251/719
MVU+LVU	33,1	38,2	29,0	9,1	100/302

Køn \* eff. er det at - arbejde i lok. beboergrp. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* eff. er det at - arbejde i lok. beboergrp. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7264747  
 Uddannelse \* eff. er det at - arbejde i lok. beboergrp. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4499261

### 113d: Stemme ved offentlig valg ('7'+ '8'+ '9'+ '10')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>87,4</b>	<b>91,1</b>	<b>83,6</b>	<b>7,4</b>	1139/1302 *
18-29 årige	83,9	90,4	78,0	12,4	172/204 *
30-39 årige	85,6	87,4	83,9	3,4	211/247
40-49 årige	85,0	90,9	78,4	12,5	215/253 *
50-59 årige	87,9	89,2	86,7	2,6	199/226
Over 60	92,0	94,6	88,8	5,8	342/372 *
Ingen uddannelse	88,1	90,7	84,4	6,3	248/281
Erhvervsuddannelse	87,8	92,1	83,4	8,8	631/719 *
MVU+LVU	85,9	88,7	83,6	5,0	260/302

Køn \* eff. er det at - stemme ved valg 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* eff. er det at - stemme ved valg 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* eff. er det at - stemme ved valg 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6516194

### 113e: Kontakter til folk med indflydelse ('7'+ '8'+ '9'+ '10')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>63,4</b>	<b>66,3</b>	<b>60,3</b>	<b>6,0</b>	825/1302 *
18-29 årige	53,7	59,4	48,6	10,8	110/204
30-39 årige	65,7	70,0	61,6	8,4	162/247
40-49 årige	62,0	67,8	55,6	12,2	157/253 *
50-59 årige	65,7	66,5	65,0	1,5	149/226
Over 60	66,6	66,3	67,1	-0,8	248/372
Ingen uddannelse	67,6	70,7	63,3	7,3	190/281
Erhvervsuddannelse	62,7	65,4	59,9	5,5	451/719
MVU+LVU	61,0	63,4	59,1	4,3	184/302

Køn \* eff. at - personlig kont. folk har noget at sige 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* eff. at - personlig kont. folk har noget at sige 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* eff. at - personlig kont. folk har noget at sige 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2158876

### 113f: Opmærksomhed i medier ('7'+ '8'+ '9'+ '10')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>65,3</b>	<b>68,2</b>	<b>62,2</b>	<b>5,9</b>	850/1302 *
18-29 årige	65,5	65,4	65,7	-0,3	134/204
30-39 årige	73,4	73,8	73,1	0,7	181/247
40-49 årige	69,0	75,4	61,8	13,6	174/253 *
50-59 årige	67,3	75,0	59,7	15,3	152/226 *
Over 60	56,0	57,8	53,7	4,1	208/372
Ingen uddannelse	59,0	63,0	53,4	9,7	166/281
Erhvervsuddannelse	66,8	69,9	63,5	6,4	480/719
MVU+LVU	67,5	69,6	65,8	3,8	204/302

Køn \* eff. er det at - arb. for opmærksomhed i medier 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* eff. er det at - arb. for opmærksomhed i medier 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* eff. er det at - arb. for opmærksomhed i medier 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 113g: Deltagelse i offentlige demonstrationer ('7'+ '8'+ '9'+ '10')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,0</b>	<b>26,1</b>	<b>19,8</b>	<b>6,3</b>	300/1302 *
18-29 årige	37,1	41,8	32,9	9,0	76/204
30-39 årige	22,2	22,6	21,8	0,8	55/247
40-49 årige	21,9	25,5	17,8	7,7	55/253
50-59 årige	25,8	33,8	18,1	15,7	58/226 *
Over 60	15,0	17,0	12,4	4,6	56/372
Ingen uddannelse	22,7	22,9	22,4	0,5	64/281
Erhvervsuddannelse	23,1	27,4	18,6	8,8	166/719 *
MVU+LVU	23,3	26,6	20,6	6,0	70/302

Køn \* eff. er det at - delt. i off. demonstrationer 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* eff. er det at - delt. i off. demonstrationer 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* eff. er det at - delt. i off. demonstrationer 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9859409

### 113h: Aktivitet i lokale foreninger ('7'+ '8'+ '9'+ '10')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>45,8</b>	<b>49,7</b>	<b>41,6</b>	<b>8,2</b>	596/1302 *
18-29 årige	44,7	57,4	33,4	24,1	91/204 *
30-39 årige	44,1	46,3	42,0	4,3	109/247
40-49 årige	42,0	49,1	33,9	15,2	106/253 *
50-59 årige	46,9	49,0	45,0	4,0	106/226
Over 60	49,3	49,0	49,7	-0,8	183/372
Ingen uddannelse	53,6	57,9	47,3	10,6	151/281
Erhvervsuddannelse	44,4	48,4	40,3	8,0	319/719 *
MVU+LVU	41,7	43,4	40,2	3,3	126/302

Køn \* eff. er det at - deltage aktivt i lok. foren. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* eff. er det at - deltage aktivt i lok. foren. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4270735

Uddannelse \* eff. er det at - deltage aktivt i lok. foren. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05



**113i: Aktivitet i lokale institutioner ('7'+ '8'+ '9'+ '10')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	48,1	<b>53,6</b>	<b>42,2</b>	<b>11,4</b>	626/1302 *
18-29 årige	<b>41,4</b>	56,1	28,4	<b>27,7</b>	85/204 *
30-39 årige	<b>51,0</b>	58,6	43,9	<b>14,7</b>	126/247 *
40-49 årige	<b>47,7</b>	53,1	41,6	<b>11,6</b>	121/253
50-59 årige	<b>49,6</b>	53,4	45,8	<b>7,6</b>	112/226
Over 60	<b>49,2</b>	50,1	48,0	<b>2,0</b>	183/372
Ingen uddannelse	<b>52,6</b>	55,8	48,0	<b>7,9</b>	148/281
Erhvervsuddannelse	<b>48,5</b>	53,7	43,1	<b>10,6</b>	349/719 *
MVU+LVU	<b>42,9</b>	50,8	36,4	<b>14,4</b>	130/302 *

Køn \* eff. er det at - delt. aktivt i lokale inst. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* eff. er det at - delt. aktivt i lokale inst. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3022255

Uddannelse \* eff. er det at - delt. aktivt i lokale inst. 7+8+9+10 (meget effektivt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0626007

**113j: Boykotte varer ('7'+ '8'+ '9'+ '10')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	42,3	<b>46,9</b>	<b>37,6</b>	<b>9,3</b>	551/1302 *
18-29 årige	<b>36,4</b>	37,8	35,2	<b>2,6</b>	74/204
30-39 årige	<b>46,2</b>	46,1	46,3	<b>-0,2</b>	114/247
40-49 årige	<b>42,1</b>	52,1	31,0	<b>21,1</b>	107/253 *
50-59 årige	<b>46,0</b>	49,8	42,4	<b>7,4</b>	104/226
Over 60	<b>40,9</b>	46,7	33,8	<b>12,9</b>	152/372 *
Ingen uddannelse	<b>43,0</b>	44,1	41,4	<b>2,7</b>	121/281
Erhvervsuddannelse	<b>43,0</b>	47,3	38,6	<b>8,7</b>	309/719 *
MVU+LVU	<b>40,1</b>	49,1	32,6	<b>16,5</b>	121/302 *

Køn \* boykotte varer 7+8+9+10 meget effektivt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* boykotte varer 7+8+9+10 meget effektivt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2005945 Uddannelse \* boykotte varer 7+8+9+10 meget effektivt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6589079

**4. Politikopfattelser**

Der er spurgt til, om man opfatter forskellige aktiviteter som politik

**112a: Frivilligt arbejde i idrætsklub er politik ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	13,4	<b>13,2</b>	<b>13,6</b>	<b>-0,4</b>	175/1302
18-29 årige	<b>10,1</b>	12,3	8,1	<b>4,2</b>	21/204
30-39 årige	<b>10,8</b>	9,1	12,5	<b>-3,3</b>	27/247
40-49 årige	<b>21,1</b>	21,1	21,1	<b>-0,1</b>	53/253
50-59 årige	<b>13,2</b>	14,2	12,3	<b>1,8</b>	30/226
Over 60	<b>11,9</b>	10,4	13,7	<b>-3,2</b>	44/372
Ingen uddannelse	<b>10,8</b>	10,4	11,4	<b>-1,0</b>	31/281
Erhvervsuddannelse	<b>11,9</b>	12,8	11,0	<b>1,9</b>	86/719
MVU+LVU	<b>19,4</b>	17,7	20,9	<b>-3,2</b>	59/302

Køn \* med pol. at gøre - friv. arbejde i idrætssklub ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8249692 Generation \* med pol. at gøre - friv. arbejde i idrætssklub ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* med pol. at gøre - friv. arbejde i idrætssklub ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 112b: Medlemskab af et politisk parti er politik ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	93,7	<b>95,4</b>	<b>92,0</b>	<b>3,4</b>	1221/1302 *
18-29 årige	<b>91,5</b>	92,9	90,3	<b>2,5</b>	187/204
30-39 årige	<b>94,6</b>	95,2	94,0	<b>1,2</b>	233/247
40-49 årige	<b>94,5</b>	98,6	90,0	<b>8,7</b>	239/253 *
50-59 årige	<b>93,6</b>	93,9	93,4	<b>0,5</b>	212/226
Over 60	<b>93,9</b>	95,4	91,9	<b>3,5</b>	349/372
Ingen uddannelse	<b>91,9</b>	96,2	85,9	<b>10,3</b>	259/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>92,8</b>	94,2	91,4	<b>2,8</b>	667/719
MVU+LVU	<b>97,5</b>	97,7	97,4	<b>0,3</b>	295/302

Køn \* med pol. at gøre - medl. af pol. parti ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* med pol. at gøre - medl. af pol. parti ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6906561 Uddannelse \* med pol. at gøre - medl. af pol. parti ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 112c: Køb af økologiske varer er politik ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	36,2	<b>38,0</b>	<b>34,3</b>	<b>3,7</b>	471/1302
18-29 årige	<b>38,2</b>	42,9	34,1	<b>8,8</b>	78/204
30-39 årige	<b>41,4</b>	42,3	40,5	<b>1,8</b>	102/247
40-49 årige	<b>42,3</b>	44,3	40,1	<b>4,2</b>	107/253
50-59 årige	<b>36,3</b>	37,9	34,7	<b>3,2</b>	82/226
Over 60	<b>27,4</b>	29,1	25,1	<b>4,0</b>	102/372
Ingen uddannelse	<b>26,7</b>	25,5	28,3	<b>-2,7</b>	75/281
Erhvervsuddannelse	<b>35,4</b>	38,9	31,8	<b>7,1</b>	255/719 *
MVU+LVU	<b>46,8</b>	50,6	43,7	<b>6,9</b>	141/302

Køn \* med pol. at gøre - købe økologisk ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1646027 Generation \* med pol. at gøre - købe økologisk ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* med pol. at gøre - købe økologisk ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 112d: Deltagelse i forældremøde på barns skole er politik ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	33,0	<b>34,4</b>	<b>31,5</b>	<b>2,9</b>	430/1302
18-29 årige	<b>31,6</b>	36,3	27,5	<b>8,8</b>	65/204
30-39 årige	<b>31,6</b>	31,1	32,0	<b>-0,8</b>	78/247
40-49 årige	<b>35,9</b>	40,1	31,2	<b>8,9</b>	91/253
50-59 årige	<b>34,1</b>	33,3	34,9	<b>-1,7</b>	77/226
Over 60	<b>32,0</b>	32,4	31,6	<b>0,8</b>	119/372
Ingen uddannelse	<b>28,9</b>	30,1	27,1	<b>3,0</b>	81/281
Erhvervsuddannelse	<b>32,5</b>	34,6	30,3	<b>4,3</b>	234/719
MVU+LVU	<b>37,9</b>	38,9	37,1	<b>1,9</b>	115/302

Køn \* med pol. at gøre - deltage i forældremøde ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2652261 Generation \* med pol. at gøre - deltage i forældremøde ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8039321 Uddannelse \* med pol. at gøre - deltage i forældremøde ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0629022

## Kapitel II Brugerdeltagelsen

### 1. Børnepasning i daginstitutioner eller dagpleje

#### 48a: Har børn der passes i vuggestue, børnehave el. aldersintegreret daginstitution

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>9,2</b>	<b>10,2</b>	<b>8,2</b>	<b>1,9</b>	120/1302
18-29 årige	6,7	8,9	4,8	4,1	14/204
30-39 årige	31,3	36,7	26,3	10,4	77/247
40-49 årige	10,9	10,5	11,3	-0,8	27/253
50-59 årige	0,6	1,2	0,0	1,2	1/226
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/372
Ingen uddannelse	6,2	5,9	6,7	-0,8	17/281
Erhvervsuddannelse	9,9	12,2	7,4	4,8	71/719 *
MVU+LVU	10,4	9,8	10,9	-1,1	31/302

Køn \* Har børn der passes i vuggestue/børnehave - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2242176 Generation \* Har børn der passes i vuggestue/børnehave - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Har børn der passes i vuggestue/børnehave - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1409403

#### 48b: Har børn der passes kommunal dagpleje

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,3</b>	<b>0,2</b>	44/1302
18-29 årige	6,8	11,0	3,0	7,9	14/204 *
30-39 årige	10,8	9,2	12,4	-3,2	27/247
40-49 årige	1,0	1,2	0,8	0,4	3/253
50-59 årige	0,5	0,0	0,9	-0,9	1/226
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/372
Ingen uddannelse	1,2	0,5	2,0	-1,5	3/281
Erhvervsuddannelse	5,1	5,7	4,5	1,2	36/719
MVU+LVU	1,5	1,2	1,7	-0,6	4/302

Køn \* Har børn der passes kommunal dagpleje - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8766920 Generation \* Har børn der passes kommunal dagpleje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Har børn der passes kommunal dagpleje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 48c: Har børn der passes på anden vis

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,5</b>	<b>-0,5</b>	43/1302
18-29 årige	7,3	7,6	7,0	0,6	15/204
30-39 årige	7,7	7,7	7,8	-0,1	19/247
40-49 årige	3,0	1,9	4,2	-2,3	8/253
50-59 årige	0,6	1,3	0,0	1,3	1/226
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/372
Ingen uddannelse	2,0	2,8	0,8	2,0	6/281
Erhvervsuddannelse	3,7	3,4	3,9	-0,5	26/719
MVU+LVU	3,7	2,5	4,6	-2,1	11/302

Køn \* barn passet på anden vis - privat, eget hjem el andet 3 - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6452911

Generation \* barn passet på anden vis - privat, eget hjem el andet 3 - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* barn passet på anden vis - privat, eget hjem el andet 3 - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3849587

#### 48d: Har ingen børn under skolealderen

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>84,5</b>	<b>83,9</b>	<b>85,2</b>	<b>-1,4</b>	1101/1302
18-29 årige	79,2	72,5	85,2	-12,7	162/204 *
30-39 årige	52,6	49,1	55,9	-6,9	130/247
40-49 årige	85,0	86,9	82,8	4,1	215/253
50-59 årige	98,3	97,5	99,1	-1,5	222/226
Over 60	100,0	100,0	100,0	0,0	372/372
Ingen uddannelse	91,0	90,8	91,3	-0,5	256/281
Erhvervsuddannelse	82,0	79,5	84,5	-4,9	589/719
MVU+LVU	84,7	87,1	82,7	4,4	256/302

Køn \* Har ingen børn under skolealderen - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4947391 Generation \* Har ingen børn under skolealderen -

Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Har ingen børn under skolealderen - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 49: Hvor tilfreds med pasningen inden for det seneste år ('Meget tilfreds'+ 'Delvis tilfreds')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>93,7</b>	<b>91,7</b>	<b>96,1</b>	<b>-4,3</b>	148/158
18-29 årige	88,2	87,8	89,1	-1,2	24/28
30-39 årige	95,6	93,1	98,3	-5,1	94/98
40-49 årige	96,4	99,9	92,9	7,0	29/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	88,4	78,4	100,0	-21,6	17/20
Erhvervsuddannelse	94,4	92,2	97,8	-5,6	98/103
MVU+LVU	94,4	99,5	90,9	8,5	33/35

Køn \* Tilfredshed med pasning inden for seneste år - meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Generation \* Tilfredshed med pasning inden for seneste år - meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Tilfredshed med pasning inden for seneste år - meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**50: Har De inden for det seneste år gjort noget for at påvirke pasningen ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>48,0</b>	<b>53,2</b>	<b>41,7</b>	<b>11,5</b>	76/158
18-29 årige	51,6	56,7	40,0	16,7	14/28
30-39 årige	48,7	51,8	45,1	6,6	48/98
40-49 årige	46,6	58,4	35,2	23,2	14/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	29,3	34,8	23,0	11,9	6/20
Erhvervsuddannelse	48,2	51,8	42,7	9,2	50/103
MVU+LVU	58,1	73,1	47,9	25,2	20/35

Køn \* Gjort noget for at påvirke pasningen – ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1482353 Generation \* Gjort noget for at påvirke pasningen – ja - ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Gjort noget for at påvirke pasningen – ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1232638

**50(2): Har De inden for det seneste år gjort noget for at påvirke pasningen ('Nej')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>50,0</b>	<b>44,4</b>	<b>56,8</b>	<b>-12,4</b>	79/158
18-29 årige	48,4	43,3	60,0	-16,7	13/28
30-39 årige	50,6	46,7	54,9	-8,1	50/98
40-49 årige	49,8	41,6	57,7	-16,2	15/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	70,7	65,2	77,0	-11,9	14/20
Erhvervsuddannelse	49,8	44,8	57,3	-12,5	51/103
MVU+LVU	38,8	26,9	46,9	-20,0	14/35

Køn \* Gjort noget for at påvirke pasningen – nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1204975 Generation \* Gjort noget for at påvirke pasningen – nej - ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Gjort noget for at påvirke pasningen – nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0768936

**51: Fik De i det store og hele Deres ønsker eller krav opfyldt ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>70,0</b>	<b>70,0</b>	<b>70,0</b>	<b>0,0</b>	53/76
18-29 årige	69,1	77,8	41,0	36,8	10/14
30-39 årige	71,5	66,3	78,3	-12,0	34/48
40-49 årige	65,7	71,5	56,4	15,1	9/14
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	24,1	37,9	0,0	37,9	1/6
Erhvervsuddannelse	71,9	68,8	77,8	-9,0	36/50
MVU+LVU	78,2	85,1	71,1	14,0	16/20

Køn \* Blev ønsker/krav opfyldt - ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9969533 Generation \* Blev ønsker/krav opfyldt - ja - Signifikansværdi (Chi-Square)ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Blev ønsker/krav opfyldt - ja - Signifikansværdi (Chi-Square)ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**51(2): Fik De i det store og hele Deres ønsker eller krav opfyldt ('Nej')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>16,3</b>	<b>16,1</b>	<b>16,6</b>	<b>-0,5</b>	12/76
18-29 årige	<b>24,8</b>	14,1	59,0	<b>-44,9</b>	4/14
30-39 årige	<b>13,4</b>	17,3	8,4	<b>8,8</b>	6/48
40-49 årige	<b>17,7</b>	15,3	21,7	<b>-6,4</b>	3/14
50-59 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>62,8</b>	41,5	100,0	<b>-58,5</b>	4/6
Erhvervsuddannelse	<b>14,5</b>	16,5	10,8	<b>5,7</b>	7/50
MVU+LVU	<b>7,7</b>	6,1	9,4	<b>-3,3</b>	2/20

Køn \* Blev ønsker/krav opfyldt - nej - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Generation \* Blev ønsker/krav opfyldt - nej - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* Blev ønsker/krav opfyldt - nej - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**Spm. 52. Hvordan vurderes muligheden for at påvirke forholdene i daginstitution/dagpleje, når det drejer sig om... :**

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Meget gode" og 5 er "Meget dårlige". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6.

**52a: Den pædagogiske tilrettelæggelse af børnepasningen ('Meget gode'+ 'Ret gode')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>57,7</b>	<b>65,8</b>	<b>47,9</b>	<b>18,0</b>	91/158 *
18-29 årige	<b>66,2</b>	62,5	74,4	<b>-12,0</b>	18/28
30-39 årige	<b>61,8</b>	73,2	49,0	<b>24,2</b>	61/98 *
40-49 årige	<b>38,0</b>	50,2	26,2	<b>24,0</b>	12/30
50-59 årige	<b>45,1</b>	0,0	100,0	<b>-100,0</b>	1/2
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>45,5</b>	39,2	52,7	<b>-13,5</b>	9/20
Erhvervsuddannelse	<b>61,3</b>	72,3	44,7	<b>27,5</b>	63/103 *
MVU+LVU	<b>54,1</b>	57,4	51,8	<b>5,6</b>	19/35

Køn \* Påvirkning af pædagogisk tilrettelæggelse - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Påvirkning af pædagogisk tilrettelæggelse - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* Påvirkning af pædagogisk tilrettelæggelse - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3753029

### 52b: De fysiske omgivelser hvori børnene passes ('Meget gode'+'Ret gode')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>55,7</b>	<b>57,3</b>	<b>53,6</b>	<b>3,7</b>	88/158
18-29 årige	61,3	70,5	40,4	30,1	17/28
30-39 årige	57,7	55,6	60,2	-4,6	57/98
40-49 årige	44,8	51,8	38,0	13,7	14/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	63,2	64,0	62,2	1,8	12/20
Erhvervsuddannelse	55,7	56,5	54,4	2,1	58/103
MVU+LVU	51,5	56,1	48,4	7,7	18/35

Køn \* Påvirkning af fysiske omgivelser - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6379586 Generation \* Påvirkning af fysiske omgivelser - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Påvirkning af fysiske omgivelser - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7041354

### 52c: Den måde børnene omgås hinanden på ('Meget gode'+'Ret gode')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>64,0</b>	<b>70,3</b>	<b>56,2</b>	<b>14,1</b>	101/158
18-29 årige	59,7	67,2	42,6	24,6	16/28
30-39 årige	67,1	74,8	58,4	16,5	66/98
40-49 årige	59,3	64,8	54,1	10,7	18/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	76,9	78,8	74,7	4,1	15/20
Erhvervsuddannelse	65,6	70,5	58,1	12,4	68/103
MVU+LVU	51,9	63,0	44,5	18,5	18/35

Køn \* Påvirkning af den måde hvorpå børnene omgås hinanden - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0662717 Generation \* Påvirkning af den måde hvorpå børnene omgås hinanden - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Påvirkning af den måde hvorpå børnene omgås hinanden - 1+2 - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1528471

### 53a: Har deltaget i forældremøde i institution/dagpleje ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>80,4</b>	<b>85,1</b>	<b>74,6</b>	<b>10,5</b>	127/158
18-29 årige	62,0	61,5	63,1	-1,7	17/28
30-39 årige	83,8	91,9	74,8	17,2	82/98 *
40-49 årige	89,0	99,6	78,8	20,8	27/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	88,7	91,8	85,0	6,8	18/20
Erhvervsuddannelse	76,7	80,9	70,4	10,5	79/103
MVU+LVU	86,7	98,8	78,5	20,4	31/35

Køn \* Deltaget i forældremøde inden for seneste år - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0978244 Generation \* Deltaget i forældremøde inden for seneste år - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Deltaget i forældremøde inden for seneste år - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**53b: Har været med til at arrangere fælles aktiviteter i forb. med børnepasning ('Ja')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>47,1</b>	<b>51,3</b>	<b>42,1</b>	<b>9,2</b>	<b>75/158</b>
18-29 årige	47,2	45,8	50,5	-4,6	13/28
30-39 årige	42,7	48,5	36,2	12,4	42/98
40-49 årige	61,6	72,4	51,2	21,2	19/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	40,2	32,1	49,6	-17,6	8/20
Erhvervsuddannelse	44,6	51,9	33,5	18,4	46/103
MVU+LVU	58,4	62,7	55,6	7,1	21/35

Køn \* Arrangeret fælles aktiviteter - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2505113 Generation \* Arrangeret fælles aktiviteter - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Arrangeret fælles aktiviteter - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2937987

**54: Har deltaget i det møde, hvor der blev valgt bestyrelse til daginstitution ('Ja')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>47,7</b>	<b>57,9</b>	<b>35,3</b>	<b>22,6</b>	<b>76/158 *</b>
18-29 årige	29,4	24,9	39,8	-14,9	8/28
30-39 årige	49,5	67,3	29,6	37,7	49/98 *
40-49 årige	58,8	72,8	45,3	27,5	18/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	33,2	33,3	33,1	0,2	7/20
Erhvervsuddannelse	49,8	56,3	39,9	16,4	51/103
MVU+LVU	49,7	83,2	27,1	56,1	18/35 *

Køn \* Deltog i møde hvor der blev valgt best. til daginst. - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Deltog i møde hvor der blev valgt best. til daginst. - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Deltog i møde hvor der blev valgt best. til daginst. - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3876147

**55: Hvor interesseret i bestyrelsens arbejde ('Meget interesseret')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>33,5</b>	<b>42,2</b>	<b>22,8</b>	<b>19,4</b>	<b>53/158 *</b>
18-29 årige	18,9	16,8	23,6	-6,8	5/28
30-39 årige	41,1	55,5	24,8	30,7	40/98 *
40-49 årige	24,9	32,1	17,9	14,2	8/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	23,1	24,1	22,0	2,1	5/20
Erhvervsuddannelse	33,4	42,8	19,2	23,6	35/103 *
MVU+LVU	39,4	53,0	30,3	22,8	14/35

Køn \* Hvor int. i best. arbejde - meget interesseret - - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Hvor int. i best. arbejde - meget interesseret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvor int. i best. arbejde - meget interesseret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4687233



### 55(2): Hvor interesseret i bestyrelsens arbejde ('Noget interesseret')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,9</b>	<b>38,7</b>	<b>41,4</b>	<b>-2,8</b>	63/158
18-29 årige	40,2	41,3	37,8	3,5	11/28
30-39 årige	37,5	35,1	40,3	-5,2	37/98
40-49 årige	50,6	51,3	49,9	1,4	15/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	48,5	35,9	63,0	-27,1	10/20
Erhvervsuddannelse	38,5	37,2	40,4	-3,1	40/103
MVU+LVU	39,3	47,0	34,1	12,8	14/35

Køn \* Hvor int. i best. arbejde - noget interesseret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7225989

Generation \* Hvor int. i best. arbejde - noget interesseret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* Hvor int. i best. arbejde - noget interesseret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7039411

### 56: Hvor stort kendskab til det der foregår i bestyrelsen ('Meget stor'+ 'Ret stor')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>56,8</b>	<b>58,6</b>	<b>54,5</b>	<b>4,1</b>	90/158
18-29 årige	34,8	38,2	27,1	11,1	10/28
30-39 årige	61,0	64,9	56,5	8,5	60/98
40-49 årige	64,2	68,2	60,3	7,9	19/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	48,3	47,8	48,9	-1,1	10/20
Erhvervsuddannelse	54,0	54,5	53,2	1,3	56/103
MVU+LVU	69,6	84,7	59,4	25,2	25/35

Køn \* Kendskab til best. arb. - meget stor+ret stort - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6014734

Generation \* Kendskab til best. arb. - meget stor+ret stort - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* Kendskab til best. arb. - meget stor+ret stort - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1964899

### 57: Hvor tilfreds med forældrerepræsentantens arbejde i bestyrelsen ('Meget'+ 'Ret tilfreds')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>82,3</b>	<b>87,2</b>	<b>76,4</b>	<b>10,9</b>	130/158
18-29 årige	69,2	83,1	37,8	45,2	19/28 *
30-39 årige	85,7	87,5	83,7	3,9	84/98
40-49 årige	86,5	99,4	74,0	25,5	26/30 *
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	86,3	85,3	87,5	-2,2	17/20
Erhvervsuddannelse	80,5	84,7	74,0	10,8	83/103
MVU+LVU	85,6	99,7	76,2	23,6	30/35

Køn \* Tilfredshed med forældre repr. - meget + delvis tilfreds - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0738561

Generation \* Tilfredshed med forældre repr. - meget + delvis tilfreds - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* Tilfredshed med forældre repr. - meget + delvis tilfreds - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**58: Hvor stor tillid til at der bliver lyttet seriøst ved henv. til bestyrelse('Meget stor'+ 'Ret stor')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>87,1</b>	<b>86,9</b>	<b>87,4</b>	<b>-0,5</b>	138/158
18-29 årige	79,7	87,6	62,0	25,5	22/28
30-39 årige	89,2	86,8	91,9	-5,1	87/98
40-49 årige	90,5	94,2	87,0	7,2	27/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	92,0	85,3	99,8	-14,4	18/20
Erhvervsuddannelse	84,5	85,2	83,4	1,7	87/103
MVU+LVU	92,1	95,6	89,8	5,9	32/35

Køn \* Tillid til at der lyttes til synspunkt i best. - meget + ret stor tillid - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9236309 Generation \* Tillid til at der lyttes til synspunkt i best. - meget + ret stor tillid - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Tillid til at der lyttes til synspunkt i best. - meget + ret stor tillid - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**59: Ville være villig til at stille op til bestyrelsesvalg i daginstitution('Ja'+ 'Ville overveje')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>56,3</b>	<b>62,9</b>	<b>48,3</b>	<b>14,6</b>	89/158
18-29 årige	51,2	58,7	34,3	24,4	14/28
30-39 årige	61,5	69,9	52,1	17,8	60/98
40-49 årige	48,8	49,7	47,9	1,8	15/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	54,7	39,4	72,3	-32,9	11/20
Erhvervsuddannelse	55,4	63,4	43,3	20,1	57/103 *
MVU+LVU	59,9	78,2	47,5	30,7	21/35

Køn \* Ville selv stille op hvis opfordret - ja +ville overveje - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0649889 Generation \* Ville selv stille op hvis opfordret - ja +ville overveje - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Ville selv stille op hvis opfordret - ja +ville overveje - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8898337

**60: Holdning til udlicitering af daginstitutioner i kommunerne ('For')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>22,3</b>	<b>18,2</b>	<b>27,3</b>	<b>-9,0</b>	35/158
18-29 årige	18,9	4,5	51,3	-46,8	5/28 *
30-39 årige	23,5	21,7	25,5	-3,8	23/98
40-49 årige	23,3	25,4	21,3	4,1	7/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	6,1	0,0	13,3	-13,3	1/20
Erhvervsuddannelse	20,8	16,2	27,6	-11,4	21/103
MVU+LVU	35,9	40,7	32,6	8,0	13/35

Køn \* For eller imod udlicitering af daginst. - For - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1744014 Generation \* For eller imod udlicitering af daginst. - For - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* For eller imod udlicitering af daginst. - For - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**60(2): Holdning til udlicitering af daginstitutioner i kommunerne ('Imod')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>52,7</b>	<b>55,4</b>	<b>49,6</b>	<b>5,8</b>	84/158
18-29 årige	<b>65,3</b>	78,2	36,0	<b>42,2</b>	18/28 *
30-39 årige	<b>52,8</b>	51,5	54,2	<b>-2,7</b>	52/98
40-49 årige	<b>41,9</b>	44,3	39,6	<b>4,7</b>	13/30
50-59 årige	<b>45,1</b>	0,0	100,0	<b>-100,0</b>	1/2
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>74,6</b>	86,0	61,5	<b>24,5</b>	15/20
Erhvervsuddannelse	<b>52,4</b>	53,1	51,3	<b>1,8</b>	54/103
MVU+LVU	<b>41,5</b>	42,2	40,9	<b>1,3</b>	15/35

Køn \* For eller imod udlicitering af daginst. - Imod - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4676907 Generation \* For eller imod udlicitering af daginst. - Imod - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* For eller imod udlicitering af daginst. - Imod - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0608349

**61: Konsekvenser i forhold til serviceniveauet ved udlicitering af institution('Blive forbedret')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>18,4</b>	<b>15,9</b>	<b>21,5</b>	<b>-5,7</b>	29/158
18-29 årige	<b>21,1</b>	8,0	50,7	<b>-42,7</b>	6/28 *
30-39 årige	<b>18,3</b>	18,0	18,7	<b>-0,8</b>	18/98
40-49 årige	<b>17,6</b>	20,0	15,4	<b>4,7</b>	5/30
50-59 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/2
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>13,6</b>	14,5	12,7	<b>1,8</b>	3/20
Erhvervsuddannelse	<b>18,3</b>	13,7	25,2	<b>-11,5</b>	19/103
MVU+LVU	<b>21,5</b>	26,5	18,2	<b>8,3</b>	8/35

Køn \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - Bliver forbedret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3605279 Generation \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - Bliver forbedret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - Bliver forbedret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**61(2): Konsekvenser i forhold til serviceniveauet ved udlicitering af institution('Ingen ændr.')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>15,7</b>	<b>14,3</b>	<b>17,4</b>	<b>-3,1</b>	25/158
18-29 årige	<b>6,6</b>	9,2	0,6	<b>8,6</b>	2/28
30-39 årige	<b>15,6</b>	13,7	17,7	<b>-4,0</b>	15/98
40-49 årige	<b>25,5</b>	24,2	26,8	<b>-2,7</b>	8/30
50-59 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/2
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>20,6</b>	16,0	25,8	<b>-9,8</b>	4/20
Erhvervsuddannelse	<b>13,7</b>	12,7	15,2	<b>-2,5</b>	14/103
MVU+LVU	<b>18,8</b>	20,1	18,0	<b>2,2</b>	7/35

Køn \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5939683 Generation \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**61(3): Konsekvenser i forhold til serviceniveauet ved udlicitering af institution ('Forværret')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	46,0	46,6	45,2	1,3	73/158
18-29 årige	57,4	61,3	48,7	12,7	16/28
30-39 årige	43,7	45,6	41,5	4,1	43/98
40-49 årige	43,0	35,0	50,6	-15,6	13/30
50-59 årige	45,1	0,0	100,0	-100,0	1/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	54,0	47,6	61,5	-13,9	11/20
Erhvervsuddannelse	46,7	48,5	43,8	4,7	48/103
MVU+LVU	39,3	37,1	40,9	-3,8	14/35

Køn \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - bliver forværret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8675867

Generation \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - bliver forværret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad med serviceniveau hvis udlicitering - bliver forværret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5586236

**62: Konsekvenser i forhold til forældreinfl. ved udlicitering af institution ('Blive forbedret')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	13,5	12,6	14,6	-2,0	21/158
18-29 årige	3,1	4,5	0,0	4,5	1/28
30-39 årige	18,2	18,4	18,0	0,4	18/98
40-49 årige	8,9	4,2	13,5	-9,2	3/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	5,9	0,0	12,7	-12,7	1/20
Erhvervsuddannelse	14,9	15,4	14,3	1,1	15/103
MVU+LVU	13,6	9,9	16,0	-6,1	5/35

Køn \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Forbedret - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7167674 Generation \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Forbedret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Forbedret - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**62(2): Konsekvenser i forhold til forældreinfl. ved udlicitering af institution ('Ingen ændring')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	22,7	22,6	22,7	-0,1	36/158
18-29 årige	33,6	30,5	40,6	-10,2	9/28
30-39 årige	17,3	16,1	18,7	-2,6	17/98
40-49 årige	31,6	37,1	26,3	10,8	10/30
50-59 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	28,6	30,9	25,8	5,1	6/20
Erhvervsuddannelse	20,4	17,9	24,2	-6,3	21/103
MVU+LVU	25,9	37,0	18,4	18,7	9/35

Køn \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9896367

Generation \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**62(3): Konsekvenser i forhold til forældreinfl. ved udlicitering af institution ('Blive forværret')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	46,4	<b>44,2</b>	<b>49,2</b>	<b>-5,1</b>	74/158
18-29 årige	<b>51,1</b>	47,5	59,4	<b>-11,9</b>	14/28
30-39 årige	<b>50,2</b>	47,3	53,5	<b>-6,2</b>	49/98
40-49 årige	<b>30,2</b>	33,0	27,5	<b>5,5</b>	9/30
50-59 årige	<b>45,1</b>	0,0	100,0	<b>-100,0</b>	1/2
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>57,7</b>	54,4	61,5	<b>-7,1</b>	11/20
Erhvervsuddannelse	<b>46,5</b>	43,1	51,8	<b>-8,7</b>	48/103
MVU+LVU	<b>39,9</b>	41,4	39,0	<b>2,4</b>	14/35

Køn \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5250893

Generation \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad med forældreinfl. ved udlicitering - Ingen ændring - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4498926

## 2. Skoleområdet

**63: Hvilken slags skole går Deres barn i ? ('Privatskole/friskole')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	10,5	<b>9,4</b>	<b>11,7</b>	<b>-2,2</b>	30/290
18-29 årige	<b>30,8</b>	42,5	0,0	<b>42,5</b>	1/3
30-39 årige	<b>10,4</b>	7,7	14,5	<b>-6,7</b>	11/106
40-49 årige	<b>10,7</b>	10,1	11,3	<b>-1,2</b>	15/144
50-59 årige	<b>8,6</b>	7,3	9,2	<b>-1,9</b>	3/35
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>10,2</b>	13,6	5,8	<b>7,8</b>	4/40
Erhvervsuddannelse	<b>9,1</b>	5,5	13,3	<b>-7,8</b>	16/173
MVU+LVU	<b>13,8</b>	17,0	11,0	<b>6,0</b>	11/77

Køn \* hvilken slags skole går barnet i privatskole/friskole - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5331546 Generation \* hvilken slags skole går barnet i privatskole/friskole - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* hvilken slags skole går barnet i privatskole/friskole - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**63(2): Hvilken slags skole går Deres barn i ? ('Folkeskole')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	89,5	<b>90,6</b>	<b>88,3</b>	<b>2,2</b>	260/290
18-29 årige	<b>69,2</b>	57,5	100,0	<b>-42,5</b>	2/3
30-39 årige	<b>89,6</b>	92,3	85,5	<b>6,7</b>	95/106
40-49 årige	<b>89,3</b>	89,9	88,7	<b>1,2</b>	129/144
50-59 årige	<b>91,4</b>	92,7	90,8	<b>1,9</b>	32/35
Over 60	<b>100,0</b>	0,0	100,0	<b>-100,0</b>	2/2
Ingen uddannelse	<b>89,8</b>	86,4	94,2	<b>-7,8</b>	36/40
Erhvervsuddannelse	<b>90,9</b>	94,5	86,7	<b>7,8</b>	158/173
MVU+LVU	<b>86,2</b>	83,0	89,0	<b>-6,0</b>	66/77

Køn \* hvilken slags skole går barnet i folkeskole - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5331546 Generation \* hvilken slags skole går barnet i folkeskole - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* hvilken slags skole går barnet i folkeskole - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 63A: Har overvejet muligheden for privatskole inden for det sidste år ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,4</b>	<b>26,1</b>	<b>20,3</b>	<b>5,8</b>	61/260
18-29 årige	30,1	50,0	0,0	50,0	1/2
30-39 årige	21,0	25,1	14,2	10,9	20/95
40-49 årige	27,3	28,5	25,9	2,6	35/129
50-59 årige	15,8	13,0	17,2	-4,2	5/32
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	27,0	31,3	22,1	9,2	10/36
Erhvervsuddannelse	24,2	24,9	23,2	1,7	38/158
MVU+LVU	19,6	26,4	14,0	12,3	13/66

Køn \* indenfor det sidste år overvejet privat skole ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2687324 Generation \* indenfor det sidste år overvejet privat skole ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* indenfor det sidste år overvejet privat skole ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6516647

### 64: Har deltaget i opstillingsmøder og/eller valg til skolebestyrelse ('Ja')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>36,6</b>	<b>35,9</b>	<b>37,4</b>	<b>-1,5</b>	106/290
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/3
30-39 årige	29,6	31,3	27,2	4,1	31/106
40-49 årige	42,4	40,4	44,6	-4,1	61/144
50-59 årige	39,1	39,4	39,0	0,4	14/35
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	31,2	26,6	37,3	-10,7	13/40
Erhvervsuddannelse	36,4	35,1	38,0	-2,9	63/173
MVU+LVU	39,7	43,8	36,1	7,7	30/77

Køn \* delt. i o-møder og/eller valg til skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7952733 Generation \* delt. i o-møder og/eller valg til skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* delt. i o-møder og/eller valg til skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6625740

### 64(2): Har deltaget i opstillingsmøder og/eller valg til skolebestyrelse ('Nej')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>63,4</b>	<b>64,1</b>	<b>62,6</b>	<b>1,5</b>	184/290
18-29 årige	100,0	100,0	100,0	0,0	3/3
30-39 årige	70,4	68,7	72,8	-4,1	75/106
40-49 årige	57,6	59,6	55,4	4,1	83/144
50-59 årige	60,9	60,6	61,0	-0,4	21/35
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	68,8	73,4	62,7	10,7	28/40
Erhvervsuddannelse	63,6	64,9	62,0	2,9	110/173
MVU+LVU	60,3	56,2	63,9	-7,7	46/77

Køn \* delt. i o-møder og/eller valg til skolebest. nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7952733 Generation \* delt. i o-møder og/eller valg til skolebest. nej - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* delt. i o-møder og/eller valg til skolebest. nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6625740

**65: Hvor interesseret i skolebestyrelsens arbejde ('Meget interesseret')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>27,1</b>	<b>32,0</b>	<b>21,7</b>	<b>10,3</b>	79/290 *
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/3
30-39 årige	26,4	30,0	21,1	8,8	28/106
40-49 årige	30,2	32,4	27,8	4,6	44/144
50-59 årige	20,0	47,2	7,4	39,8	7/35 *
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	20,0	22,9	16,4	6,5	8/40
Erhvervsuddannelse	28,6	30,5	26,3	4,3	50/173
MVU+LVU	27,3	41,4	14,9	26,5	21/77 *

Køn \* hvor interesseret i skolebest. arb. meget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor interesseret i skolebest. arb. meget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* hvor interesseret i skolebest. arb. meget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5436186

**65(2): Hvor interesseret i skolebestyrelsens arbejde ('Noget interesseret')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>40,7</b>	<b>43,0</b>	<b>38,1</b>	<b>4,9</b>	118/290
18-29 årige	20,8	28,8	0,0	28,8	1/3
30-39 årige	47,0	45,7	49,0	-3,3	50/106
40-49 årige	39,8	44,5	34,8	9,7	57/144
50-59 årige	24,8	20,3	26,9	-6,6	9/35
Over 60	73,8	0,0	73,8	-73,8	1/2
Ingen uddannelse	39,2	37,6	41,4	-3,8	16/40
Erhvervsuddannelse	41,5	46,8	35,3	11,5	72/173
MVU+LVU	39,5	36,5	42,1	-5,6	30/77

Køn \* hvor interesseret i skolebest. arb. noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3952775 Generation \* hvor interesseret i skolebest. arb. noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* hvor interesseret i skolebest. arb. noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9398105

**66: Hvor stort kendskab til arbejdet i skolebestyrelsen ('Meget stort'+ 'Ret stort kendskab')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>80,8</b>	<b>81,2</b>	<b>80,4</b>	<b>0,8</b>	235/290
18-29 årige	72,4	100,0	0,0	100,0	2/3
30-39 årige	82,6	85,2	78,7	6,6	88/106
40-49 årige	80,9	77,2	85,0	-7,8	117/144
50-59 årige	76,3	81,3	74,0	7,2	27/35
Over 60	68,5	0,0	68,5	-68,5	1/2
Ingen uddannelse	84,4	83,4	85,7	-2,3	34/40
Erhvervsuddannelse	79,7	79,4	80,0	-0,7	138/173
MVU+LVU	81,5	84,7	78,7	5,9	62/77

Køn \* tilfredshed med skolebest. arb. meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8570677 Generation \* tilfredshed med skolebest. arb. meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* tilfredshed med skolebest. arb. meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7790840

**67: Hvor tilfreds med skolebestyrelsens arbejde ('Meget tilfreds'+ 'Ret Tilfreds')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>80,8</b>	<b>81,2</b>	<b>80,4</b>	<b>0,8</b>	235/290
18-29 årige	72,4	100,0	0,0	100,0	2/3
30-39 årige	82,6	85,2	78,7	6,6	88/106
40-49 årige	80,9	77,2	85,0	-7,8	117/144
50-59 årige	76,3	81,3	74,0	7,2	27/35
Over 60	68,5	0,0	68,5	-68,5	1/2
Ingen uddannelse	84,4	83,4	85,7	-2,3	34/40
Erhvervsuddannelse	79,7	79,4	80,0	-0,7	138/173
MVU+LVU	81,5	84,7	78,7	5,9	62/77

**68: Ville være villig til at stille op til valg til skolebestyrelse ('Ja'+ 'Ville overveje')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>40,8</b>	<b>44,2</b>	<b>37,1</b>	<b>7,0</b>	119/290
18-29 årige	41,7	57,5	0,0	57,5	1/3
30-39 årige	51,6	48,1	56,9	-8,8	55/106
40-49 årige	36,5	42,1	30,5	11,5	53/144
50-59 årige	26,2	32,7	23,1	9,6	9/35
Over 60	31,5	0,0	31,5	-31,5	1/2
Ingen uddannelse	31,3	36,9	24,0	13,0	13/40
Erhvervsuddannelse	42,9	42,4	43,6	-1,2	74/173
MVU+LVU	41,1	53,5	30,2	23,3	31/77 *

Køn \* ville selv stille op til skolebest. hvis opfordret ja+ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2235438 Generation \* ville selv stille op til skolebest. hvis opfordret ja+ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* ville selv stille op til skolebest. hvis opfordret ja+ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3976563

**69: Hvor stor indflydelse har skolebestyrelsen på Deres barns skole ('Meget stor'+ 'Ret stor')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>65,6</b>	<b>71,5</b>	<b>59,1</b>	<b>12,3</b>	190/290 *
18-29 årige	72,4	100,0	0,0	100,0	2/3
30-39 årige	67,7	73,1	59,5	13,6	72/106
40-49 årige	64,6	69,8	58,9	10,9	93/144
50-59 årige	62,5	66,6	60,5	6,1	22/35
Over 60	68,5	0,0	68,5	-68,5	1/2
Ingen uddannelse	63,7	69,9	55,7	14,2	26/40
Erhvervsuddannelse	67,4	71,8	62,2	9,6	117/173
MVU+LVU	62,4	71,5	54,4	17,1	48/77

Køn \* hvor stor indfl har skolebest. på skolens forhold meget stor+ret stor indflydelse - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor stor indfl har skolebest. på skolens forhold meget stor+ret stor indflydelse - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* hvor stor indfl har skolebest. på skolens forhold meget stor+ret stor indflydelse - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7192776



**70: Hvor stor tillid til at skolebestyrelse lytter seriøst til synspunkter ('Meget stor'+ 'Ret stor')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>85,7</b>	<b>86,7</b>	<b>84,6</b>	<b>2,0</b>	249/290
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	100,0	<b>0,0</b>	#DIVISION/0!
30-39 årige	<b>82,3</b>	84,9	78,4	<b>6,4</b>	87/106
40-49 årige	<b>89,7</b>	85,9	93,8	<b>-7,9</b>	129/144
50-59 årige	<b>79,4</b>	99,7	69,9	<b>29,8</b>	28/35 *
Over 60	<b>68,5</b>	0,0	68,5	<b>-68,5</b>	1/2
Ingen uddannelse	<b>82,7</b>	87,3	76,8	<b>10,5</b>	33/40
Erhvervsuddannelse	<b>84,7</b>	83,9	85,8	<b>-1,9</b>	147/173
MVU+LVU	<b>89,5</b>	93,6	85,9	<b>7,8</b>	69/77

Køn \* tillid til at der lyttes til synspkt. i skolebest. meget stor tillid+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6211079 Generation \* tillid til at der lyttes til synspkt. i skolebest. meget stor tillid+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* tillid til at der lyttes til synspkt. i skolebest. meget stor tillid+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5143077

**Spm. 71: Hvordan vurderes mulighederne for at påvirke forholdene på Deres barns skole, når det drejer sig om...**

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Meget gode" og 5 er "Meget dårlige". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6

**71a: Undervisningens tilrettelæggelse ('Meget gode'+ 'Gode')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>40,8</b>	<b>42,6</b>	<b>38,9</b>	<b>3,6</b>	119/290
18-29 årige	<b>69,2</b>	57,5	100,0	<b>-42,5</b>	2/3
30-39 årige	<b>40,0</b>	42,4	36,4	<b>6,0</b>	42/106
40-49 årige	<b>38,8</b>	42,8	34,4	<b>8,4</b>	56/144
50-59 årige	<b>47,9</b>	39,1	52,0	<b>-12,9</b>	17/35
Over 60	<b>68,5</b>	0,0	68,5	<b>-68,5</b>	1/2
Ingen uddannelse	<b>30,1</b>	33,4	25,9	<b>7,5</b>	12/40
Erhvervsuddannelse	<b>42,6</b>	44,0	41,1	<b>2,9</b>	74/173
MVU+LVU	<b>42,4</b>	44,7	40,5	<b>4,2</b>	32/77

Køn \* muligt at påvirke underv. tilrettelæggelse meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5294824 Generation \* muligt at påvirke underv. tilrettelæggelse meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* muligt at påvirke underv. tilrettelæggelse meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3266634

### 71b: Udformningen af skolens fysiske omgivelser ('Meget gode'+ 'Gode')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>32,7</b>	<b>36,6</b>	<b>28,5</b>	<b>8,1</b>	95/290
18-29 årige	30,8	42,5	0,0	42,5	1/3
30-39 årige	37,3	39,5	33,9	5,6	40/106
40-49 årige	30,1	35,5	24,1	11,4	43/144
50-59 årige	28,1	25,7	29,3	-3,6	10/35
Over 60	68,5	---	68,5	---	---
Ingen uddannelse	31,1	31,1	31,1	0,0	13/40
Erhvervsuddannelse	37,1	38,7	35,1	3,6	64/173
MVU+LVU	23,7	34,4	14,4	20,0	18/77 *

Køn \* muligt at påvirke udf. af skolens fysiske miljø meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1416193 Generation \* muligt at påvirke udf. af skolens fysiske miljø meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* muligt at påvirke udf. af skolens fysiske miljø meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1134061

### 71c: Den måde eleverne omgås hinanden på ('Meget gode'+ 'Gode')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>54,1</b>	<b>56,4</b>	<b>51,5</b>	<b>4,9</b>	157/290
18-29 årige	79,2	71,2	100,0	-28,8	3/3
30-39 årige	56,5	60,8	49,9	11,0	60/106
40-49 årige	50,4	51,9	48,8	3,1	73/144
50-59 årige	58,6	57,8	59,0	-1,1	20/35
Over 60	68,5	---	68,5	---	1/2
Ingen uddannelse	54,9	60,2	48,0	12,2	22/40
Erhvervsuddannelse	52,1	53,7	50,3	3,4	90/173
MVU+LVU	58,0	61,1	55,4	5,7	44/77

Køn \* muligt at påvirke elevernes omgangsmåde meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4050461 Generation \* muligt at påvirke elevernes omgangsmåde meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* muligt at påvirke elevernes omgangsmåde meget gode+gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6832153

### 72: Hvor tilfreds med forhold på skole inden for det sidste år ('Meget tilfreds'+ 'Delvis tilfreds')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>81,5</b>	<b>83,2</b>	<b>79,5</b>	<b>3,7</b>	237/290
18-29 årige	69,2	57,5	100,0	-42,5	2/3
30-39 årige	83,7	82,0	86,3	-4,3	89/106
40-49 årige	79,5	84,5	74,1	10,4	115/144
50-59 årige	84,7	87,7	83,4	4,4	30/35
Over 60	68,5	---	68,5	---	---
Ingen uddannelse	67,1	61,9	73,9	-12,0	27/40
Erhvervsuddannelse	81,5	84,4	78,1	6,4	141/173
MVU+LVU	88,9	93,7	84,8	8,9	68/77

Køn \* tilfredshed med forh. på skolen de sidste 12 mdr. meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4153345 Generation \* tilfredshed med forh. på skolen de sidste 12 mdr. meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* tilfredshed med forh. på skolen de sidste 12 mdr. meget tilfreds+delvis tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**72(2): Hvor tilfreds med forhold på skole inden for det sidste år**  
(‘Noget utilfreds’+’Meget utilfreds’)

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>13,6</b>	<b>11,9</b>	<b>15,5</b>	<b>-3,6</b>	40/290
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/3
30-39 årige	11,1	12,4	9,1	3,3	12/106
40-49 årige	16,4	11,8	21,4	-9,6	24/144
50-59 årige	11,9	12,3	11,8	0,5	4/35
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	23,3	25,1	20,9	4,3	9/40
Erhvervsuddannelse	12,9	10,9	15,3	-4,4	22/173
MVU+LVU	10,2	6,2	13,7	-7,5	8/77

Køn \* tilfredshed med forh. på skolen de sidste 12 mdr. noget utilfreds+meget utilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3660826

Generation \* tilfredshed med forh. på skolen de sidste 12 mdr. noget utilfreds+meget utilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig

- En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* tilfredshed med forh. på skolen de sidste 12 mdr. noget utilfreds+meget utilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1323165

**73: Har gjort noget for at påvirke forhold på skole inden for det sidste år (‘Ja’)**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>43,3</b>	<b>45,5</b>	<b>40,8</b>	<b>4,7</b>	126/290
18-29 årige	20,8	28,8	0,0	28,8	1/3
30-39 årige	40,6	43,2	36,6	6,5	43/106
40-49 årige	49,6	48,8	50,5	-1,7	72/144
50-59 årige	29,9	40,1	25,2	14,9	10/35
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	36,1	41,8	28,8	12,9	15/40
Erhvervsuddannelse	41,9	42,4	41,3	1,1	73/173
MVU+LVU	50,3	56,0	45,2	10,8	38/77

Køn \* gjort noget for at påvirke forhold på skolen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4220784 Generation \* gjort noget for at påvirke

forhold på skolen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* gjort noget for at påvirke

forhold på skolen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2853788

**73(2): Har gjort noget for at påvirke forhold på skole inden for det sidste år (‘Nej’)**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>55,4</b>	<b>53,3</b>	<b>57,8</b>	<b>-4,5</b>	161/290
18-29 årige	79,2	71,2	100,0	-28,8	3/3
30-39 årige	56,5	55,0	58,8	-3,8	60/106
40-49 årige	50,0	50,4	49,5	0,8	72/144
50-59 årige	70,1	59,9	74,8	-14,9	24/35
Over 60	100,0	0,0	100,0	-100,0	2/2
Ingen uddannelse	63,9	58,2	71,2	-12,9	26/40
Erhvervsuddannelse	56,7	56,9	56,3	0,6	98/173
MVU+LVU	48,2	40,6	54,8	-14,2	37/77

Køn \* gjort noget for at påvirke forhold på skolen nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4454398 Generation \* gjort noget for at påvirke

forhold på skolen nej - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* gjort noget for at påvirke

forhold på skolen nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2342183

**74: Fik De i store træk Deres ønsker eller krav opfyldt ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	49,3	<b>53,0</b>	<b>44,8</b>	<b>8,3</b>	62/126
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	1/1
30-39 årige	<b>46,7</b>	47,1	45,8	<b>1,3</b>	20/43
40-49 årige	<b>52,2</b>	55,5	48,8	<b>6,7</b>	37/72
50-59 årige	<b>37,2</b>	62,4	18,5	<b>43,9</b>	4/10
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>38,9</b>	38,0	40,4	<b>-2,4</b>	6/15
Erhvervsuddannelse	<b>50,5</b>	51,0	49,9	<b>1,2</b>	37/73
MVU+LVU	<b>51,0</b>	64,1	36,9	<b>27,2</b>	20/38

Køn \* Blev ønsker/krav opfyldt - Ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3563781 Generation \* Blev ønsker/krav opfyldt - Ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Blev ønsker/krav opfyldt - Ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6963973

**74(2): Fik De i store træk Deres ønsker eller krav opfyldt ('Nej')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	29,8	<b>23,8</b>	<b>37,2</b>	<b>-13,4</b>	37/126
18-29 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/1
30-39 årige	<b>29,7</b>	27,9	32,9	<b>-5,0</b>	13/43
40-49 årige	<b>28,5</b>	19,5	37,9	<b>-18,4</b>	20/72
50-59 årige	<b>41,1</b>	37,6	43,6	<b>-6,1</b>	4/10
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>50,9</b>	46,3	59,6	<b>-13,3</b>	7/15
Erhvervsuddannelse	<b>24,8</b>	19,3	31,6	<b>-12,3</b>	18/73
MVU+LVU	<b>31,2</b>	22,2	41,0	<b>-18,8</b>	12/38

Køn \* Blev ønsker/krav opfyldt - Nej - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1031482 Generation \* Blev ønsker/krav opfyldt - Nej - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Blev ønsker/krav opfyldt - Nej - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**Spm. 75 Hvad drejede henvendelsen sig om ? Var det en henvendelse der .....**

(Spm. stilles til den andel der har svaret 'Ja' i spm. 73. N= 126)

**75a: Alene vedrørte eget barn**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	14,9	<b>15,0</b>	<b>14,7</b>	<b>0,3</b>	19/126
18-29 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/1
30-39 årige	<b>15,7</b>	10,8	24,3	<b>-13,5</b>	7/43
40-49 årige	<b>14,1</b>	18,3	9,7	<b>8,6</b>	10/72
50-59 årige	<b>10,8</b>	0,0	18,8	<b>-18,8</b>	1/10
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>18,7</b>	7,7	39,3	<b>-31,6</b>	3/15
Erhvervsuddannelse	<b>20,9</b>	22,5	19,0	<b>3,5</b>	15/73
MVU+LVU	<b>2,0</b>	3,6	0,2	<b>3,3</b>	1/38

Køn \* Hvad drejede henv. sig om - Alene eget barn - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9636872 Generation \* Hvad drejede henv. sig om - Alene eget barn - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad drejede henv. sig om - Alene eget barn - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 75b: Der vedrørte Deres barns forhold til andre børn og/eller lærere

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>30,1</b>	<b>33,2</b>	<b>26,3</b>	<b>6,9</b>	38/126
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	36,9	37,5	35,6	1,9	16/43
40-49 årige	29,1	34,6	23,3	11,3	21/72
50-59 årige	11,3	0,0	19,6	-19,6	1/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	40,8	40,1	42,1	-2,0	6/15
Erhvervsuddannelse	30,8	32,8	28,4	4,3	22/73
MVU+LVU	24,7	30,8	18,1	12,7	10/38

Køn \* Hvad drejede henv. sig om - Barnets forhold til andre børn/lærere - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3999225 Generation \* Hvad drejede henv. sig om - Barnets forhold til andre børn/lærere - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad drejede henv. sig om - Barnets forhold til andre børn/lærere - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 75c: Der vedrørte undervisningen på Deres barns skole

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>34,0</b>	<b>32,6</b>	<b>35,7</b>	<b>-3,1</b>	43/126
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	31,4	31,0	32,0	-1,1	13/43
40-49 årige	30,5	28,2	32,9	-4,7	22/72
50-59 årige	70,8	83,8	61,2	22,6	7/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	30,2	36,4	18,6	17,8	4/15
Erhvervsuddannelse	28,7	27,1	30,5	-3,4	21/73
MVU+LVU	45,4	41,6	49,5	-7,9	17/38

Køn \* Hvad drejede henv. sig om - Undervisningen på barns skole - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7164322 Generation \* Hvad drejede henv. sig om - Undervisningen på barns skole - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Hvad drejede henv. sig om - Undervisningen på barns skole - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 75e: Der vedrørte andet

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>19,1</b>	<b>17,0</b>	<b>21,7</b>	<b>-4,7</b>	24/126
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	14,4	18,0	7,9	10,1	6/43
40-49 årige	23,9	16,6	31,4	-14,8	17/72
50-59 årige	7,1	16,2	0,4	15,8	1/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	5,4	8,2	0,0	8,2	1/15
Erhvervsuddannelse	18,5	15,6	22,0	-6,4	13/73
MVU+LVU	25,5	24,0	27,2	-3,2	10/38

Spm. 76: Hvorledes foregik henvendelsen ? Der angives hvad vedkommende gjorde ved henvendelsen. Det er muligt at angive flere forskellige ting. Der medtages kun fire svarmuligheder, da resten har et N der er så lille at det bliver uinteressant.

(Spm. stilles til den andel der har svaret 'Ja' i spm. 73. N= 126.)

#### 76a: Henvendte sig til klasselærer eller anden lærer på skolen

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>74,8</b>	<b>81,9</b>	<b>66,1</b>	<b>15,8</b>	94/126 *
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	80,2	79,2	81,9	-2,7	34/43
40-49 årige	73,6	83,6	63,2	20,4	53/72
50-59 årige	59,4	82,3	42,5	39,8	6/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	72,1	79,7	57,9	21,9	10/15
Erhvervsuddannelse	77,4	80,2	74,0	6,2	56/73
MVU+LVU	71,0	86,3	54,3	31,9	27/38 *

Køn \* Henvendte sig til klasselærer - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Henvendte sig til klasselærer - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Henvendte sig til klasselærer - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

#### 76b: Henvendte sig til skolelederen

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,7</b>	<b>37,1</b>	<b>42,9</b>	<b>-5,8</b>	50/126
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	29,7	27,7	33,3	-5,6	13/43
40-49 årige	43,4	41,1	45,9	-4,8	31/72
50-59 årige	57,6	67,9	50,0	17,9	6/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	33,6	39,3	22,9	16,5	5/15
Erhvervsuddannelse	36,3	38,7	33,3	5,4	26/73
MVU+LVU	48,4	32,8	65,4	-32,6	19/38 *

Køn \* Henvendte sig til skoleleder - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5110320 Generation \* Henvendte sig til skoleleder - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Henvendte sig til skoleleder - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4047125

### 76c: Henvendte sig til skolebestyrelsen eller et skolebestyrelsesmedlem

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>25,4</b>	<b>23,3</b>	<b>27,9</b>	<b>-4,6</b>	32/126
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	14,7	19,3	6,7	12,5	6/43
40-49 årige	33,8	26,0	42,0	-16,0	24/72
50-59 årige	13,1	30,3	0,4	29,9	1/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	5,5	8,1	0,5	7,7	1/15
Erhvervsuddannelse	26,6	26,5	26,8	-0,3	19/73
MVU+LVU	30,5	24,2	37,4	-13,2	12/38

Køn \* Henvendte sig til skolebestyrelsesmedlem - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5597481 Generation \* Henvendte sig til skolebestyrelsesmedlem - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Henvendte sig til skolebestyrelsesmedlem - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 76d: Henvendte sig til andre forældre på skolen, klasserepræsentanter eller lign.

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>41,2</b>	<b>33,8</b>	<b>50,3</b>	<b>-16,5</b>	52/126
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/1
30-39 årige	48,9	44,1	57,5	-13,5	21/43
40-49 årige	35,8	25,0	47,1	-22,1	26/72
50-59 årige	48,7	47,4	49,7	-2,3	5/10
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	30,8	26,0	39,6	-13,6	4/15
Erhvervsuddannelse	41,7	36,2	48,3	-12,1	30/73
MVU+LVU	44,1	32,5	56,7	-24,2	17/38

Køn \* Henvendte sig til andre forældre/klasserep. - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0615044 Generation \* Henvendte sig til andre forældre/klasserep. - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Henvendte sig til andre forældre/klasserep. - ja - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6721725

### Spm. 77: Har De i Deres egenskab af forældre gjort noget af følgende inden for det sidste år..?

#### 77a: Været til forældremøde eller forældrekonsultation ('Ja')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>96,3</b>	<b>98,8</b>	<b>93,4</b>	<b>5,4</b>	279/290 *
18-29 årige	100,0	100,0	100,0	0,0	#DIVISION/0!
30-39 årige	93,8	97,2	88,7	8,5	99/106
40-49 årige	97,6	100,0	95,1	4,9	141/144
50-59 årige	97,3	100,0	96,0	4,0	34/35
Over 60	100,0	0,0	100,0	-100,0	2/2
Ingen uddannelse	95,2	100,0	89,0	11,0	38/40
Erhvervsuddannelse	96,2	98,1	93,9	4,3	167/173
MVU+LVU	97,0	100,0	94,4	5,6	74/77

Køn \* været til forældremøde konsultation ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* været til forældremøde konsultation ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* været til forældremøde konsultation ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 77b: Været i kontakt med lærere herudover ('Ja')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	78,0	<b>82,1</b>	<b>73,4</b>	<b>8,7</b>	226/290
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	100,0	<b>0,0</b>	#DIVISION/0!
30-39 årige	<b>78,0</b>	79,7	75,4	<b>4,3</b>	83/106
40-49 årige	<b>79,0</b>	83,9	73,7	<b>10,2</b>	114/144
50-59 årige	<b>70,2</b>	79,8	65,7	<b>14,1</b>	24/35
Over 60	<b>100,0</b>	0,0	100,0	<b>-100,0</b>	2/2
Ingen uddannelse	<b>74,8</b>	78,8	69,7	<b>9,1</b>	30/40
Erhvervsuddannelse	<b>78,3</b>	82,3	73,7	<b>8,6</b>	136/173
MVU+LVU	<b>78,8</b>	83,8	74,4	<b>9,4</b>	60/77

Køn \* i kontakt med lærere herudover ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0733706 Generation \* i kontakt med lærere herudover ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* i kontakt med lærere herudover ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8693477

### 77c: Været i kontakt med skolelederen ('Ja')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	38,9	<b>38,8</b>	<b>39,0</b>	<b>-0,2</b>	113/290
18-29 årige	<b>30,8</b>	42,5	0,0	<b>42,5</b>	1/3
30-39 årige	<b>31,1</b>	33,7	27,1	<b>6,6</b>	33/106
40-49 årige	<b>45,3</b>	42,0	48,9	<b>-6,9</b>	65/144
50-59 årige	<b>37,8</b>	45,3	34,2	<b>11,1</b>	13/35
Over 60	<b>26,2</b>	0,0	26,2	<b>-26,2</b>	1/2
Ingen uddannelse	<b>32,7</b>	34,4	30,5	<b>3,9</b>	13/40
Erhvervsuddannelse	<b>34,2</b>	33,0	35,7	<b>-2,7</b>	59/173
MVU+LVU	<b>52,7</b>	56,8	49,2	<b>7,5</b>	40/77

Køn \* i kontakt med skolelederen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9652875 Generation \* i kontakt med skolelederen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* i kontakt med skolelederen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 77d: Været indvalgt i skolebestyrelsen ('Ja')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	7,4	<b>4,8</b>	<b>10,3</b>	<b>-5,4</b>	22/290
18-29 årige	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/3
30-39 årige	<b>3,3</b>	5,4	0,2	<b>5,2</b>	3/106
40-49 årige	<b>11,6</b>	3,5	20,3	<b>-16,8</b>	17/144 *
50-59 årige	<b>3,8</b>	12,0	0,1	<b>12,0</b>	1/35
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/2
Ingen uddannelse	<b>0,1</b>	0,0	0,3	<b>-0,3</b>	0/40
Erhvervsuddannelse	<b>7,0</b>	2,0	12,9	<b>-10,8</b>	12/173 *
MVU+LVU	<b>12,2</b>	15,3	9,4	<b>5,9</b>	9/77

Køn \* indvalgt i skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0789450 Generation \* indvalgt i skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* indvalgt i skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5



**77e: Været valgt som klasserepræsentant ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>22,4</b>	<b>30,7</b>	<b>13,3</b>	<b>17,4</b>	<b>65/290 *</b>
18-29 årige	20,8	28,8	0,0	28,8	1/3
30-39 årige	23,2	28,2	15,5	12,7	25/106
40-49 årige	25,7	33,6	17,1	16,6	37/144 *
50-59 årige	8,1	25,4	0,1	25,3	3/35 *
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	23,7	20,0	28,6	-8,6	10/40
Erhvervsuddannelse	22,5	31,7	11,7	20,0	39/173 *
MVU+LVU	21,5	34,8	9,9	24,9	16/77 *

Køn \* valgt som klasserepræsentant ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* valgt som klasserepræsentant ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* valgt som klasserepræsentant ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9625795

**77f: Deltaget i andre aktiviteter vedrørende skolen ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>67,0</b>	<b>70,5</b>	<b>63,1</b>	<b>7,5</b>	<b>194/290</b>
18-29 årige	51,6	71,2	0,0	71,2	2/3
30-39 årige	69,1	72,9	63,5	9,4	73/106
40-49 årige	69,7	69,0	70,5	-1,5	101/144
50-59 årige	52,7	67,6	45,8	21,7	18/35
Over 60	31,5	0,0	31,5	-31,5	1/2
Ingen uddannelse	60,2	52,2	70,5	-18,2	24/40
Erhvervsuddannelse	64,2	68,9	58,7	10,2	111/173
MVU+LVU	76,9	86,5	68,5	18,0	59/77

Køn \* delt. i andre akt. vedr. skolen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1767598 Generation \* delt. i andre akt. vedr. skolen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* delt. i andre akt. vedr. skolen ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0880077

**77g: Deltaget i opstillingsmøde og/eller valg til skolebestyrelse ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,9</b>	<b>24,4</b>	<b>23,3</b>	<b>1,2</b>	<b>69/290</b>
18-29 årige	0,0	0,0	0,0	0,0	0/3
30-39 årige	20,5	24,2	15,0	9,2	22/106
40-49 årige	26,7	23,2	30,6	-7,3	39/144
50-59 årige	25,8	39,3	19,5	19,8	9/35
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	13,2	14,6	11,4	3,1	5/40
Erhvervsuddannelse	22,4	21,3	23,5	-2,2	39/173
MVU+LVU	32,9	38,8	27,8	11,0	25/77

Køn \* delt. i opstillingsmøde/valg til skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8162434 Generation \* delt. i opstillingsmøde/valg til skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* delt. i opstillingsmøde/valg til skolebest. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**78: Har været aktiv i forældrearbejde på skolen udover forældremøder o.l. ('Ja')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>52,4</b>	<b>56,4</b>	<b>47,9</b>	<b>8,4</b>	152/290
18-29 årige	51,6	71,2	0,0	71,2	2/3
30-39 årige	48,2	52,2	42,2	10,0	51/106
40-49 årige	60,9	60,3	61,6	-1,3	88/144
50-59 årige	32,7	51,0	24,2	26,8	11/35
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/2
Ingen uddannelse	58,9	55,0	63,9	-8,9	24/40
Erhvervsuddannelse	47,2	54,4	38,6	15,8	82/173 *
MVU+LVU	60,7	62,4	59,2	3,2	46/77

Køn \* aktiv i forældrearb. udover kons./møder. o.lign. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1504430 Generation \* aktiv i forældrearb. udover kons./møder. o.lign. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* aktiv i forældrearb. udover kons./møder. o.lign. ja - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0954279

**78: Har været aktiv i forældrearbejde på skolen udover forældremøder o.l. ('Nej')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>46,9</b>	<b>42,3</b>	<b>52,1</b>	<b>-9,8</b>	136/290
18-29 årige	48,4	28,8	100,0	-71,2	2/3
30-39 årige	51,8	47,8	57,8	-10,0	55/106
40-49 årige	37,6	37,0	38,4	-1,5	54/144
50-59 årige	67,3	49,0	75,8	-26,8	23/35
Over 60	100,0	0,0	100,0	-100,0	2/2
Ingen uddannelse	41,1	45,0	36,1	8,9	17/40
Erhvervsuddannelse	52,8	45,6	61,4	-15,8	92/173 *
MVU+LVU	36,6	31,8	40,8	-9,0	28/77

Køn \* aktiv i forældrearb. udover kons./møder. o.lign. nej - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0942087 Generation \* aktiv i forældrearb. udover kons./møder. o.lign. nej - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* aktiv i forældrearb. udover kons./møder. o.lign. nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**Spm.79: Der diskuteres af og til, hvilken rolle aktiv deltagelse på skolen spiller for den enkelte. Hvilken rolle spiller Deres engagement i Deres barns skole, når det drejer sig om følgende...**

**79a: Det giver større mulighed for at komme igennem med sager, der er vigtige ('Meget stor rolle' + 'Ret stor rolle')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>83,8</b>	<b>81,7</b>	<b>86,4</b>	<b>-4,7</b>	127/152
18-29 årige	100,0	100,0	0,0	-100,0	2/2
30-39 årige	82,1	79,1	87,7	-8,5	42/51
40-49 årige	84,8	83,9	85,7	-1,8	75/88
50-59 årige	80,8	74,1	87,4	-13,2	9/11
Over 60	0,0	0,0	0,0	0,0	0/0
Ingen uddannelse	72,5	67,6	78,0	-10,5	17/24

Erhvervsuddannelse	<b>82,3</b>	82,0	82,8	<b>-0,8</b>	67/82
MVU+LVU	<b>92,0</b>	89,0	94,9	<b>-5,8</b>	43/46

Køn \* Øget mulighed for at komme igennem med vigtige sager - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4399732 Generation \* Øget mulighed for at komme igennem med vigtige sager - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Øget mulighed for at komme igennem med vigtige sager - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 79b: Det giver større indsigt i, hvordan forholdene på skolen ser ud ('Meget stor rolle'+ 'Ret stor rolle')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>89,9</b>	<b>92,3</b>	<b>86,7</b>	<b>5,5</b>	137/152
18-29 årige	<b>40,4</b>	40,4	0,0	<b>40,4</b>	1/2
30-39 årige	<b>89,5</b>	93,8	81,7	<b>12,1</b>	46/51
40-49 årige	<b>91,7</b>	92,2	91,2	<b>1,0</b>	81/88
50-59 årige	<b>84,5</b>	100,0	69,4	<b>30,6</b>	10/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>73,0</b>	77,7	67,7	<b>10,0</b>	17/24
Erhvervsuddannelse	<b>92,1</b>	94,4	88,2	<b>6,2</b>	75/82
MVU+LVU	<b>94,6</b>	95,6	93,7	<b>1,9</b>	44/46

Køn \* Større indsigt i skolens forhold - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2613229 Generation \* Større indsigt i skolens forhold - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Større indsigt i skolens forhold - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

### 79c: Det giver en større indsigt i, hvorledes forældre kan få indflydelse på skolen ('Meget stor rolle'+ 'Ret stor rolle')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>88,5</b>	<b>88,9</b>	<b>88,1</b>	<b>0,8</b>	135/152
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>86,6</b>	90,9	78,7	<b>12,2</b>	44/51
40-49 årige	<b>90,4</b>	87,1	93,9	<b>-6,7</b>	79/88
50-59 årige	<b>80,9</b>	87,5	74,4	<b>13,1</b>	9/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>79,1</b>	80,0	78,0	<b>2,0</b>	19/24
Erhvervsuddannelse	<b>91,2</b>	92,5	89,2	<b>3,3</b>	75/82
MVU+LVU	<b>88,6</b>	85,6	91,4	<b>-5,8</b>	41/46

Køn \* Større indsigt i muligheder for indfl. - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8813421 Generation \* Større indsigt i muligheder for indfl. - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Større indsigt i muligheder for indfl. - Meget+ret stor rolle - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**79d: Det giver større lyst til at arbejde for vigtige sager**  
(‘Meget stor rolle’+’Ret stor rolle’)

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>84,5</b>	<b>87,4</b>	<b>80,7</b>	<b>6,8</b>	128/152
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>84,8</b>	83,2	87,8	<b>-4,6</b>	43/51
40-49 årige	<b>82,9</b>	88,5	76,9	<b>11,7</b>	73/88
50-59 årige	<b>93,4</b>	100,0	87,0	<b>13,0</b>	11/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>81,7</b>	85,1	78,0	<b>7,0</b>	19/24
Erhvervsuddannelse	<b>89,5</b>	91,2	86,6	<b>4,5</b>	73/82
MVU+LVU	<b>77,2</b>	80,2	74,3	<b>5,9</b>	36/46

**Spm. 80: Der kan være flere grunde til at være aktiv på skolen. Hvor vigtige er følgende begrundelser for Dem..**

**80a: Det er spændende og vedkommende** (‘Meget vigtigt’+’Ret vigtigt’)

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>85,0</b>	<b>90,2</b>	<b>78,2</b>	<b>12,0</b>	129/152 *
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>88,3</b>	88,8	87,4	<b>1,4</b>	45/51
40-49 årige	<b>85,2</b>	91,2	78,9	<b>12,3</b>	75/88
50-59 årige	<b>65,5</b>	87,3	44,2	<b>43,0</b>	7/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>82,5</b>	86,5	78,0	<b>8,5</b>	20/24
Erhvervsuddannelse	<b>86,7</b>	91,8	78,4	<b>13,4</b>	71/82
MVU+LVU	<b>83,1</b>	88,6	78,0	<b>10,7</b>	39/46

Køn \* Det er spændende og vedkommende - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Det er spændende og vedkommende - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Det er spændende og vedkommende - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**80b: Det er ønsket om at gøre noget for mit barn** (‘Meget vigtigt’+’Ret vigtigt’)

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>96,7</b>	<b>98,4</b>	<b>94,5</b>	<b>3,9</b>	147/152
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>100,0</b>	100,0	100,0	<b>0,0</b>	51/51
40-49 årige	<b>95,1</b>	98,6	91,5	<b>7,1</b>	84/88
50-59 årige	<b>93,4</b>	86,7	100,0	<b>-13,3</b>	11/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>93,6</b>	100,0	86,5	<b>13,5</b>	22/24
Erhvervsuddannelse	<b>97,8</b>	98,5	96,7	<b>1,8</b>	80/82
MVU+LVU	<b>96,3</b>	97,1	95,5	<b>1,7</b>	45/46

Køn \* Det er spændende og vedkommende - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Generation \* Det er spændende og vedkommende - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Det er spændende og vedkommende - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**80c: Det er samarbejdet med forældre og lærere om skolen ('Meget vigtigt'+ 'Ret vigtigt')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	88,6	<b>94,3</b>	<b>81,1</b>	<b>13,2</b>	135/152 *
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>85,6</b>	90,4	76,5	<b>13,9</b>	44/51
40-49 årige	<b>89,5</b>	96,4	82,2	<b>14,2</b>	79/88 *
50-59 årige	<b>93,3</b>	99,5	87,3	<b>12,2</b>	11/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>89,6</b>	100,0	78,0	<b>22,0</b>	21/24
Erhvervsuddannelse	<b>92,9</b>	94,0	91,1	<b>2,9</b>	76/82
MVU+LVU	<b>80,5</b>	92,0	69,8	<b>22,2</b>	37/46

Køn \* Det er samarbejdet med lærere/forældre om skolen - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Det er samarbejdet med lærere/forældre om skolen - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

Uddannelse \* Det er samarbejdet med lærere/forældre om skolen - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**80d: Det er for at kunne præge skolens udvikling ('Meget vigtigt'+ 'Ret vigtigt')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	85,0	<b>86,4</b>	<b>83,2</b>	<b>3,3</b>	129/152
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>79,2</b>	84,2	70,0	<b>14,2</b>	40/51
40-49 årige	<b>86,2</b>	85,8	86,5	<b>-0,7</b>	76/88
50-59 årige	<b>99,6</b>	100,0	99,3	<b>0,7</b>	11/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>76,5</b>	75,2	78,0	<b>-2,8</b>	18/24
Erhvervsuddannelse	<b>86,7</b>	89,4	82,3	<b>7,1</b>	71/82
MVU+LVU	<b>86,3</b>	85,8	86,6	<b>-0,8</b>	40/46

Køn \* For at kunne præge skolens udvikling - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5775056 Generation \* For at kunne præge skolens udvikling - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* For at kunne præge skolens udvikling - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

**80e: Det er nødvendigt at nogen påtager sig opgaven ('Meget vigtigt'+ 'Ret vigtigt')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	84,7	<b>82,6</b>	<b>87,4</b>	<b>-4,9</b>	129/152
18-29 årige	<b>100,0</b>	100,0	0,0	<b>100,0</b>	2/2
30-39 årige	<b>81,6</b>	77,2	89,9	<b>-12,7</b>	42/51
40-49 årige	<b>85,0</b>	85,2	84,7	<b>0,5</b>	75/88
50-59 årige	<b>93,8</b>	87,5	100,0	<b>-12,5</b>	11/11
Over 60	<b>0,0</b>	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0/0
Ingen uddannelse	<b>81,4</b>	94,1	67,3	<b>26,8</b>	19/24
Erhvervsuddannelse	<b>94,4</b>	93,2	96,4	<b>-3,2</b>	77/82
MVU+LVU	<b>69,3</b>	51,9	85,4	<b>-33,5</b>	32/46 *

Køn \* Nødvendigt at nogen påtager sig opg. - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4099647 Generation \* Nødvendigt at nogen påtager sig opg. - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Nødvendigt at nogen påtager sig opg. - meget+ret vigtigt - - Signifikansværdi (Chi-Square)Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5

## Kapitel III : Demokratiske normer og medborgerværdier

### 1. Holdninger til demokratiets indretning (spm. 93)

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er ”Kan begrænses” og 4 er ”Bør gælde alle”. Kategorien ”ved ikke” er operationaliseret ved 5.

#### 93a: Ytringsfrihed bør gælde alle ('3'+ '4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>78,5</b>	<b>77,9</b>	<b>79,2</b>	<b>-1,3</b>	1023/1302
18-29 årige	<b>68,9</b>	69,8	68,2	<b>1,7</b>	141/204
30-39 årige	<b>76,8</b>	75,4	78,0	<b>-2,6</b>	190/247
40-49 årige	<b>82,5</b>	83,0	81,8	<b>1,2</b>	209/253
50-59 årige	<b>84,3</b>	81,4	87,1	<b>-5,7</b>	191/226
Over 60	<b>78,8</b>	77,9	80,0	<b>-2,1</b>	293/372
Ingen uddannelse	<b>75,9</b>	78,0	72,9	<b>5,1</b>	214/281
Erhvervsuddannelse	<b>77,0</b>	74,3	79,8	<b>-5,5</b>	553/719
MVU+LVU	<b>84,7</b>	87,5	82,5	<b>5,0</b>	256/302

Køn \* boer ytringsfrihed gælde alle eller begrænses 3+ 4 (boer gælde alle) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5640888 Generation \* boer ytringsfrihed gælde alle eller begrænses 3+ 4 (boer gælde alle) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* boer ytringsfrihed gælde alle eller begrænses 3+ 4 (boer gælde alle) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 93b: Samme ret til religion ('3'+ '4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>73,3</b>	<b>73,8</b>	<b>72,8</b>	<b>0,9</b>	955/1302
18-29 årige	<b>65,8</b>	70,2	61,9	<b>8,2</b>	135/204
30-39 årige	<b>72,2</b>	73,7	70,8	<b>2,9</b>	178/247
40-49 årige	<b>77,2</b>	78,9	75,3	<b>3,7</b>	195/253
50-59 årige	<b>75,7</b>	70,3	80,8	<b>-10,5</b>	171/226
Over 60	<b>74,1</b>	74,0	74,2	<b>-0,2</b>	276/372
Ingen uddannelse	<b>69,4</b>	72,5	65,0	<b>7,6</b>	195/281
Erhvervsuddannelse	<b>69,3</b>	70,2	68,4	<b>1,8</b>	498/719
MVU+LVU	<b>86,5</b>	84,9	87,8	<b>-3,0</b>	261/302

Køn \* samme ret til religion eller begrænses 3+4(bør gælde alle) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7064377 Generation \* samme ret til religion eller begrænses 3+4(bør gælde alle) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0691727 Uddannelse \* samme ret til religion eller begrænses 3+4(bør gælde alle) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 2. Medborgerværdier

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er ”Meget vigtigt” og 4 er ”Ikke så vigtigt”. Kategorien ”Ved ikke” er operationaliseret ved 5.

### 94a: Borgerne samme mulighed for indflydelse ('1')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>72,3</b>	<b>71,5</b>	<b>73,1</b>	<b>-1,7</b>	941/1302
18-29 årige	63,4	67,9	59,5	8,4	130/204
30-39 årige	74,2	73,3	75,0	-1,8	183/247
40-49 årige	74,8	76,6	72,9	3,6	189/253
50-59 årige	76,6	75,0	78,1	-3,1	173/226
Over 60	71,5	66,9	77,3	-10,4	266/372 *
Ingen uddannelse	63,4	68,3	56,5	11,7	179/281 *
Erhvervsuddannelse	71,2	69,1	73,3	-4,2	512/719
MVU+LVU	83,1	81,6	84,4	-2,9	251/302

Køn \* samme mulighed for indflydelse på pol.besl. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4991526 Generation \* samme mulighed for indflydelse på pol.besl. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* samme mulighed for indflydelse på pol.besl. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 94a(2): Borgerne samme mulighed for indflydelse ('1'+2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>89,4</b>	<b>88,7</b>	<b>90,2</b>	<b>-1,5</b>	1164/1302
18-29 årige	90,1	87,8	92,2	-4,4	184/204
30-39 årige	89,3	90,6	88,0	2,6	220/247
40-49 årige	88,9	89,7	88,1	1,6	225/253
50-59 årige	92,7	88,9	96,4	-7,5	210/226 *
Over 60	87,4	87,1	87,8	-0,6	325/372
Ingen uddannelse	81,0	83,1	78,0	5,1	228/281
Erhvervsuddannelse	90,8	89,4	92,1	-2,7	652/719
MVU+LVU	94,0	93,2	94,6	-1,4	284/302

Køn \* samme mulighed for indflydelse på pol.besl. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3689444 Generation \* samme mulighed for indflydelse på pol.besl. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3632048 Uddannelse \* samme mulighed for indflydelse på pol.besl. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 94b: Borgerne samme mulighed for at skabe en tilværelse i.o.m. egne ønsker ('1')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>64,5</b>	<b>65,2</b>	<b>63,8</b>	<b>1,3</b>	840/1302
18-29 årige	59,3	63,6	55,5	8,1	121/204
30-39 årige	61,1	64,6	57,9	6,7	151/247
40-49 årige	67,8	67,5	68,1	-0,6	171/253
50-59 årige	65,8	67,6	64,0	3,6	149/226
Over 60	66,7	63,4	70,7	-7,2	248/372
Ingen uddannelse	63,6	68,1	57,2	10,9	179/281
Erhvervsuddannelse	63,2	62,2	64,3	-2,1	455/719
MVU+LVU	68,4	69,6	67,5	2,1	207/302

Køn \* borgere skabe tilv i.o.m. deres ønsker meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6157023

Generation \* borgere skabe tilv i.o.m. deres ønsker meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2222715  
 Uddannelse \* borgere skabe tilv i.o.m. deres ønsker meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2699171

#### 94b(2): Borgerne samme mulighed for at skabe en tilværelse i.o.m. egne ønsker ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>88,6</b>	<b>89,0</b>	<b>88,2</b>	<b>0,7</b>	1154/1302
18-29 årige	91,9	89,7	93,9	-4,2	188/204
30-39 årige	87,0	87,3	86,6	0,7	215/247
40-49 årige	85,3	87,8	82,5	5,3	216/253
50-59 årige	89,7	92,2	87,3	4,9	203/226
Over 60	89,5	88,5	90,6	-2,1	333/372
Ingen uddannelse	89,1	91,0	86,5	4,5	251/281
Erhvervsuddannelse	88,7	88,0	89,3	-1,3	637/719
MVU+LVU	88,0	89,0	87,2	1,8	266/302

Køn \* borgere skabe tilv i.o.m. deres ønsker 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6854011 Generation \* borgere skabe tilv i.o.m. deres ønsker 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1892363 Uddannelse \* borgere skabe tilv i.o.m. deres ønsker 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9177970

#### 94c: Kvinder og mænd ligeligt repræsenteret i forsamlinger ('1')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>54,0</b>	<b>61,7</b>	<b>45,9</b>	<b>15,8</b>	703/1302 *
18-29 årige	53,5	64,8	43,4	21,4	109/204 *
30-39 årige	50,4	62,0	39,4	22,6	124/247 *
40-49 årige	54,3	62,1	45,6	16,5	137/253 *
50-59 årige	54,0	60,2	47,9	12,3	122/226
Over 60	56,4	60,5	51,3	9,2	210/372
Ingen uddannelse	55,9	59,4	50,9	8,6	157/281
Erhvervsuddannelse	54,6	62,4	46,5	16,0	393/719 *
MVU+LVU	50,6	62,2	41,1	21,2	153/302 *

Køn \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7041814 Uddannelse \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3889213

#### 94c(2): Kvinder og mænd ligeligt repræsenteret i forsamlinger ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>75,1</b>	<b>82,9</b>	<b>67,0</b>	<b>15,9</b>	979/1302 *
18-29 årige	78,0	85,2	71,6	13,5	160/204 *
30-39 årige	71,7	83,9	60,3	23,6	177/247 *
40-49 årige	73,9	84,4	62,3	22,1	187/253 *
50-59 årige	78,1	86,0	70,4	15,7	177/226 *
Over 60	74,9	78,6	70,3	8,3	278/372
Ingen uddannelse	76,6	81,3	69,9	11,4	216/281 *
Erhvervsuddannelse	75,5	82,7	68,1	14,6	543/719 *
MVU+LVU	72,8	85,3	62,6	22,6	220/302 *

Køn \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4476845 Uddannelse \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5385948



**94d: Lovgivning respekterer mindretallet ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	66,2	<b>65,5</b>	<b>66,9</b>	<b>-1,4</b>	862/1302
18-29 årige	<b>58,2</b>	63,9	53,1	<b>10,9</b>	119/204
30-39 årige	<b>67,6</b>	66,8	68,3	<b>-1,5</b>	167/247
40-49 årige	<b>69,1</b>	72,8	65,0	<b>7,8</b>	175/253
50-59 årige	<b>69,9</b>	63,9	75,8	<b>-11,8</b>	158/226
Over 60	<b>65,5</b>	61,8	70,2	<b>-8,4</b>	244/372
Ingen uddannelse	<b>57,8</b>	60,6	53,8	<b>6,9</b>	163/281
Erhvervsuddannelse	<b>65,5</b>	65,4	65,6	<b>-0,1</b>	471/719
MVU+LVU	<b>75,8</b>	71,8	79,1	<b>-7,3</b>	229/302

Køn \* lovgivningen respekterer mindretallet meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5960099 Generation \* lovgivningen respekterer mindretallet meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0743545 Uddannelse \* lovgivningen respekterer mindretallet meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94d(2): Lovgivning respekterer mindretallet ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	87,7	<b>87,8</b>	<b>87,6</b>	<b>0,2</b>	1143/1302
18-29 årige	<b>86,1</b>	91,0	81,7	<b>9,2</b>	176/204
30-39 årige	<b>88,7</b>	90,8	86,7	<b>4,1</b>	219/247
40-49 årige	<b>90,7</b>	92,7	88,5	<b>4,2</b>	230/253
50-59 årige	<b>87,5</b>	85,7	89,4	<b>-3,7</b>	198/226
Over 60	<b>86,1</b>	82,7	90,3	<b>-7,7</b>	320/372 *
Ingen uddannelse	<b>83,5</b>	85,0	81,4	<b>3,6</b>	235/281
Erhvervsuddannelse	<b>88,1</b>	88,9	87,2	<b>1,7</b>	633/719
MVU+LVU	<b>90,9</b>	88,5	92,9	<b>-4,4</b>	275/302

Køn \* lovgivningen respekterer mindretallet 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9078414 Generation \* lovgivningen respekterer mindretallet 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4397537 Uddannelse \* lovgivningen respekterer mindretallet 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94e: Myndigheder behandler alle lige ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	86,4	<b>89,7</b>	<b>82,9</b>	<b>6,8</b>	1125/1302 *
18-29 årige	<b>74,6</b>	85,1	65,3	<b>19,8</b>	153/204 *
30-39 årige	<b>85,4</b>	89,7	81,4	<b>8,3</b>	211/247
40-49 årige	<b>92,4</b>	94,3	90,3	<b>4,1</b>	234/253
50-59 årige	<b>91,6</b>	93,5	89,7	<b>3,8</b>	207/226
Over 60	<b>86,3</b>	86,8	85,7	<b>1,1</b>	321/372
Ingen uddannelse	<b>83,2</b>	87,7	76,7	<b>11,0</b>	234/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>86,3</b>	90,2	82,4	<b>7,8</b>	621/719 *
MVU+LVU	<b>89,6</b>	90,9	88,5	<b>2,4</b>	271/302

Køn \* myndigheder beh. alle lige uanset position meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* myndigheder beh. alle lige uanset position meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* myndigheder beh. alle lige uanset position meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0783213

**94e(2): Myndigheder behandler alle lige ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>95,8</b>	<b>96,3</b>	<b>95,3</b>	<b>1,0</b>	1248/1302
18-29 årige	93,0	93,9	92,1	1,8	190/204
30-39 årige	96,2	98,0	94,5	3,5	237/247
40-49 årige	96,8	97,3	96,3	1,0	245/253
50-59 årige	99,2	99,3	99,2	0,1	224/226
Over 60	94,5	94,2	94,8	-0,6	351/372
Ingen uddannelse	92,1	94,1	89,3	4,7	259/281
Erhvervsuddannelse	96,2	96,6	95,7	0,9	691/719
MVU+LVU	98,5	98,3	98,7	-0,5	298/302

Køn \* myndigheder beh. alle lige uanset position 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3837504 Generation \* myndigheder beh. alle lige uanset position 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* myndigheder beh. alle lige uanset position 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94f: Offentlig forvaltning er gennemskuelig ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>84,4</b>	<b>86,7</b>	<b>81,9</b>	<b>4,8</b>	1099/1302 *
18-29 årige	73,7	79,2	68,8	10,3	151/204
30-39 årige	82,9	85,6	80,4	5,2	205/247
40-49 årige	89,5	94,3	84,1	10,2	226/253 *
50-59 årige	93,0	94,9	91,2	3,7	210/226
Over 60	82,5	81,6	83,6	-2,0	307/372
Ingen uddannelse	78,6	83,3	71,9	11,5	221/281 *
Erhvervsuddannelse	85,5	87,0	84,1	2,9	615/719
MVU+LVU	87,0	90,2	84,4	5,8	263/302

Køn \* off. forv. gennemskuelig for borgerne meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* off. forv. gennemskuelig for borgerne meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* off. forv. gennemskuelig for borgerne meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94f(2): Offentlig forvaltning er gennemskuelig ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>96,9</b>	<b>98,0</b>	<b>95,7</b>	<b>2,3</b>	1262/1302 *
18-29 årige	92,9	94,2	91,7	2,5	190/204
30-39 årige	96,8	99,4	94,3	5,0	239/247 *
40-49 årige	98,5	98,7	98,2	0,5	249/253
50-59 årige	99,0	99,3	98,6	0,7	224/226
Over 60	96,9	97,8	95,7	2,2	360/372
Ingen uddannelse	92,8	94,8	89,9	4,9	261/281
Erhvervsuddannelse	98,3	99,3	97,1	2,2	706/719 *
MVU+LVU	97,5	98,4	96,8	1,6	295/302

Køn \* off. forv. gennemskuelig for borgerne 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* off. forv. gennemskuelig for borgerne 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* off. forv. gennemskuelig for borgerne 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94g: Politikerne lytter til borgerne før der træffes beslutninger ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>77,4</b>	<b>79,7</b>	<b>75,0</b>	<b>4,7</b>	1008/1302 *
18-29 årige	69,3	73,1	65,9	7,2	142/204
30-39 årige	76,4	81,3	71,7	9,6	189/247
40-49 årige	76,5	77,7	75,2	2,5	194/253
50-59 årige	82,6	86,4	78,9	7,4	187/226
Over 60	80,1	79,5	80,7	-1,2	298/372
Ingen uddannelse	81,0	84,1	76,7	7,4	228/281
Erhvervsuddannelse	78,4	78,4	78,4	0,1	564/719
MVU+LVU	71,8	77,8	66,8	11,0	217/302 *

Køn \* pol. lytter til borgerne før besl. træffes meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* pol. lytter til borgerne før besl. træffes meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* pol. lytter til borgerne før besl. træffes meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94g(2): Politikerne lytter til borgerne før der træffes beslutninger ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>94,2</b>	<b>96,1</b>	<b>92,3</b>	<b>3,8</b>	1227/1302 *
18-29 årige	91,3	94,6	88,4	6,2	187/204
30-39 årige	93,4	96,3	90,8	5,5	231/247
40-49 årige	96,5	97,2	95,6	1,6	244/253
50-59 årige	97,2	98,2	96,2	1,9	220/226
Over 60	93,0	94,8	90,8	4,0	346/372
Ingen uddannelse	94,0	96,1	90,9	5,2	265/281
Erhvervsuddannelse	95,0	97,0	93,0	4,0	683/719 *
MVU+LVU	92,6	93,6	91,7	1,9	280/302

Køn \* pol. lytter til borgerne før besl. træffes 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* pol. lytter til borgerne før besl. træffes 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* pol. lytter til borgerne før besl. træffes 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3122038

**Spm. 94: Hvad er vigtigt som borger****94h: Føle ansvar for fælles beslutninger ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>63,2</b>	<b>64,0</b>	<b>62,5</b>	<b>1,5</b>	824/1302
18-29 årige	48,5	50,6	46,7	3,8	99/204
30-39 årige	64,4	66,8	62,0	4,8	159/247
40-49 årige	62,1	63,9	60,1	3,8	157/253
50-59 årige	68,6	67,0	70,0	-3,0	155/226
Over 60	68,1	66,9	69,6	-2,6	253/372
Ingen uddannelse	59,7	63,5	54,2	9,3	168/281
Erhvervsuddannelse	64,1	64,5	63,6	0,8	460/719
MVU+LVU	64,6	63,1	65,8	-2,7	195/302

Køn \* ansvar for løsning af samf. fælles probl. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5808304 Generation \* ansvar for løsning af samf. fælles probl. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ansvar for løsning af samf. fælles probl. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3730105

**94h(2): Føle ansvar for fælles beslutninger ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>92,3</b>	<b>94,0</b>	<b>90,5</b>	<b>3,5</b>	1202/1302 *
18-29 årige	<b>86,8</b>	89,8	84,1	<b>5,6</b>	177/204
30-39 årige	<b>93,3</b>	97,2	89,6	<b>7,7</b>	230/247 *
40-49 årige	<b>93,7</b>	95,4	91,7	<b>3,6</b>	237/253
50-59 årige	<b>95,2</b>	96,7	93,8	<b>2,9</b>	215/226
Over 60	<b>92,0</b>	91,8	92,2	<b>-0,4</b>	342/372
Ingen uddannelse	<b>87,8</b>	87,7	88,0	<b>-0,3</b>	247/281
Erhvervsuddannelse	<b>93,3</b>	96,0	90,5	<b>5,5</b>	671/719 *
MVU+LVU	<b>94,1</b>	96,4	92,3	<b>4,2</b>	284/302

Køn \* ansvar for løsning af samf. fælles probl. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ansvar for løsning af samf. fælles probl. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ansvar for løsning af samf. fælles probl. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94i: Holde sig orienteret om det der sker i samfundet ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>59,4</b>	<b>61,7</b>	<b>57,0</b>	<b>4,8</b>	774/1302
18-29 årige	<b>40,4</b>	47,0	34,5	<b>12,5</b>	83/204
30-39 årige	<b>53,2</b>	58,9	47,9	<b>10,9</b>	131/247
40-49 årige	<b>63,5</b>	65,7	61,0	<b>4,6</b>	161/253
50-59 årige	<b>65,1</b>	60,5	69,6	<b>-9,1</b>	147/226
Over 60	<b>67,7</b>	68,4	66,8	<b>1,6</b>	252/372
Ingen uddannelse	<b>55,9</b>	63,0	45,9	<b>17,0</b>	157/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>59,3</b>	60,9	57,6	<b>3,3</b>	426/719
MVU+LVU	<b>63,0</b>	62,6	63,3	<b>-0,8</b>	190/302

Køn \* holder sig informeret om det der sker i samf. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0789609 Generation \* holder sig informeret om det der sker i samf. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* holder sig informeret om det der sker i samf. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2206809

**94i(2): Holde sig orienteret om det der sker i samfundet ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>92,2</b>	<b>93,9</b>	<b>90,4</b>	<b>3,4</b>	1201/1302 *
18-29 årige	<b>83,9</b>	87,8	80,4	<b>7,3</b>	172/204
30-39 årige	<b>93,0</b>	96,0	90,1	<b>5,9</b>	229/247
40-49 årige	<b>94,1</b>	96,4	91,5	<b>5,0</b>	238/253
50-59 årige	<b>93,8</b>	95,0	92,7	<b>2,3</b>	212/226
Over 60	<b>94,0</b>	93,2	95,0	<b>-1,8</b>	350/372
Ingen uddannelse	<b>87,4</b>	88,7	85,6	<b>3,2</b>	246/281
Erhvervsuddannelse	<b>92,3</b>	95,1	89,5	<b>5,6</b>	664/719 *
MVU+LVU	<b>96,4</b>	96,9	95,9	<b>1,0</b>	291/302

Køn \* holder sig informeret om det der sker i samf. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* holder sig informeret om det der sker i samf. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* holder sig informeret om det der sker i samf. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94j: Stemme ved offentlige valg ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>84,4</b>	<b>85,8</b>	<b>83,0</b>	<b>2,8</b>	1099/1302
18-29 årige	71,1	73,3	69,1	4,2	145/204
30-39 årige	81,5	79,4	83,4	-4,0	201/247
40-49 årige	86,1	89,9	81,9	8,0	218/253
50-59 årige	87,2	87,2	87,2	0,0	197/226
Over 60	90,8	91,9	89,5	2,4	338/372
Ingen uddannelse	82,7	83,8	81,0	2,8	233/281
Erhvervsuddannelse	83,4	84,7	82,1	2,6	600/719
MVU+LVU	88,4	91,0	86,2	4,8	267/302

Køn \* stemmer ved off. valg meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1629450 Generation \* stemmer ved off. valg meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* stemmer ved off. valg meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0932952

**94j(2): Stemme ved offentlige valg ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>96,2</b>	<b>97,1</b>	<b>95,3</b>	<b>1,9</b>	1253/1302
18-29 årige	92,4	95,6	89,6	6,1	189/204
30-39 årige	96,3	95,8	96,8	-0,9	238/247
40-49 årige	97,9	98,9	96,8	2,2	248/253
50-59 årige	94,7	95,1	94,3	0,8	214/226
Over 60	98,0	98,4	97,4	1,1	364/372
Ingen uddannelse	94,8	96,5	92,4	4,1	267/281
Erhvervsuddannelse	96,1	97,0	95,1	1,9	691/719
MVU+LVU	97,9	98,1	97,6	0,5	296/302

Køn \* stemmer ved off. valg 2+1 (meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0799797 Generation \* stemmer ved off. valg 2+1 (meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* stemmer ved off. valg 2+1 (meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1457992

**94k: Være aktiv i den offentlige debat ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>19,7</b>	<b>21,0</b>	<b>18,3</b>	<b>2,7</b>	256/1302
18-29 årige	6,8	8,1	5,6	2,5	14/204
30-39 årige	15,1	13,8	16,4	-2,5	37/247
40-49 årige	22,2	26,7	17,2	9,5	56/253
50-59 årige	21,8	19,9	23,7	-3,7	49/226
Over 60	26,8	28,0	25,2	2,8	99/372
Ingen uddannelse	21,9	22,6	20,8	1,9	62/281
Erhvervsuddannelse	19,9	20,5	19,3	1,2	143/719
MVU+LVU	17,1	20,4	14,4	5,9	52/302

Køn \* aktiv i off. debat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2240341 Generation \* aktiv i off. debat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* aktiv i off. debat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3465653

**94k(2): Være aktiv i den offentlige debat ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>53,3</b>	<b>58,0</b>	<b>48,4</b>	<b>9,6</b>	695/1302 *
18-29 årige	44,9	51,5	39,0	12,5	92/204
30-39 årige	48,6	57,5	40,3	17,2	120/247 *
40-49 årige	53,9	53,8	53,9	0,0	136/253
50-59 årige	56,1	55,7	56,6	-0,9	127/226
Over 60	59,1	65,3	51,3	14,1	220/372 *
Ingen uddannelse	53,8	58,3	47,6	10,7	152/281
Erhvervsuddannelse	54,4	58,3	50,4	7,9	391/719 *
MVU+LVU	50,3	57,1	44,8	12,3	152/302 *

Køn \* aktiv i off. debat 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* aktiv i off. debat 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* aktiv i off. debat 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4831866

**94l: Åben over for andres holdninger ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>64,1</b>	<b>65,6</b>	<b>62,5</b>	<b>3,1</b>	835/1302
18-29 årige	60,0	72,3	49,0	23,3	123/204 *
30-39 årige	64,0	60,8	67,1	-6,3	158/247
40-49 årige	70,3	74,9	65,1	9,8	178/253
50-59 årige	63,8	60,5	66,9	-6,5	144/226
Over 60	62,4	62,1	62,9	-0,8	232/372
Ingen uddannelse	55,4	61,6	46,6	14,9	156/281 *
Erhvervsuddannelse	62,4	63,6	61,2	2,4	449/719
MVU+LVU	76,1	75,9	76,4	-0,5	230/302

Køn \* åben overfor andres holdninger meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2437156  
 Generation \* åben overfor andres holdninger meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1898416  
 Uddannelse \* åben overfor andres holdninger meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**94l(2): Åben over for andres holdninger ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>92,3</b>	<b>94,3</b>	<b>90,1</b>	<b>4,1</b>	1202/1302 *
18-29 årige	91,6	96,1	87,5	8,6	187/204 *
30-39 årige	93,9	96,0	91,8	4,2	232/247
40-49 årige	90,7	92,7	88,5	4,2	230/253
50-59 årige	93,6	92,6	94,5	-2,0	212/226
Over 60	91,8	94,3	88,7	5,6	342/372 *
Ingen uddannelse	90,7	93,1	87,3	5,8	255/281
Erhvervsuddannelse	91,7	95,3	88,0	7,2	659/719 *
MVU+LVU	95,1	93,1	96,7	-3,5	287/302

Køn \* åben overfor andres holdninger 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* åben overfor andres holdninger 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6509642 Uddannelse \* åben overfor andres holdninger 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1006928

**94m: Være solidarisk med dem, der er dårligere stillet end en selv ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>60,6</b>	<b>64,5</b>	<b>56,5</b>	<b>8,1</b>	789/1302 *
18-29 årige	52,5	59,3	46,4	12,9	107/204
30-39 årige	54,9	59,0	51,0	8,0	135/247
40-49 årige	63,1	68,6	56,9	11,7	160/253
50-59 årige	63,0	64,8	61,3	3,4	143/226
Over 60	65,7	67,4	63,5	3,8	244/372
Ingen uddannelse	62,9	68,6	54,8	13,8	177/281 *
Erhvervsuddannelse	58,9	61,2	56,4	4,8	423/719
MVU+LVU	62,5	68,4	57,7	10,8	189/302

Køn \* solidarisk med dårligere stillet end en selv meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* solidarisk med dårligere stillet end en selv meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* solidarisk med dårligere stillet end en selv meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3691176

**94m(2): Være solidarisk med dem, der er dårligere stillet end en selv ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>86,8</b>	<b>88,9</b>	<b>84,6</b>	<b>4,3</b>	1130/1302 *
18-29 årige	81,2	87,8	75,3	12,5	166/204 *
30-39 årige	84,4	87,4	81,5	5,9	208/247
40-49 årige	87,4	87,5	87,3	0,2	221/253
50-59 årige	91,0	87,7	94,2	-6,5	206/226
Over 60	88,4	91,7	84,3	7,4	329/372 *
Ingen uddannelse	88,3	89,0	87,3	1,7	249/281
Erhvervsuddannelse	86,1	88,7	83,4	5,3	619/719 *
MVU+LVU	87,0	89,2	85,2	4,0	263/302

Køn \* solidarisk med dårligere stillet end en selv 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* solidarisk med dårligere stillet end en selv 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* solidarisk med dårligere stillet end en selv 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6322174

**94n: Betale den skat, som man er pligtig til ('1')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>74,1</b>	<b>77,2</b>	<b>70,8</b>	<b>6,4</b>	965/1302 *
18-29 årige	64,8	66,9	63,0	4,0	133/204
30-39 årige	65,8	69,4	62,5	6,9	163/247
40-49 årige	76,3	79,2	73,0	6,1	193/253
50-59 årige	74,1	76,8	71,4	5,4	168/226
Over 60	83,2	85,5	80,4	5,1	310/372
Ingen uddannelse	76,4	78,2	73,8	4,4	215/281
Erhvervsuddannelse	72,6	77,2	67,9	9,3	522/719 *
MVU+LVU	75,4	76,1	74,9	1,2	228/302

Køn \* betaler skat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* betaler skat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* betaler skat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3976519

**94n(2): Betale den skat, som man er pligtig til ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>92,7</b>	<b>95,1</b>	<b>90,1</b>	<b>5,1</b>	1207/1302 *
18-29 årige	87,6	87,8	87,4	0,4	179/204
30-39 årige	90,3	91,7	89,0	2,7	223/247
40-49 årige	92,2	98,9	84,8	14,1	233/253 *
50-59 årige	94,2	97,4	91,1	6,3	213/226 *
Over 60	96,4	96,9	95,8	1,1	358/372
Ingen uddannelse	92,8	93,6	91,5	2,1	261/281
Erhvervsuddannelse	92,4	95,7	89,0	6,7	664/719 *
MVU+LVU	93,3	95,6	91,5	4,1	282/302

Køn \* betaler skat 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* betaler skat 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* betaler skat 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8640147

**94o: Følge love og forordninger ('1')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>80,8</b>	<b>84,6</b>	<b>76,8</b>	<b>7,8</b>	1053/1302 *
18-29 årige	70,6	75,3	66,5	8,8	144/204
30-39 årige	73,0	76,5	69,8	6,7	180/247
40-49 årige	78,0	82,5	72,8	9,7	197/253
50-59 årige	85,1	88,7	81,6	7,1	193/226
Over 60	90,9	92,9	88,5	4,4	338/372
Ingen uddannelse	83,8	88,7	76,7	12,0	236/281 *
Erhvervsuddannelse	80,9	84,4	77,3	7,1	581/719 *
MVU+LVU	77,9	80,4	75,9	4,5	235/302

Køn \* følger lov og forordninger meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* følger lov og forordninger meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* følger lov og forordninger meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1958620

**94o(2): Følge love og forordninger ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>96,6</b>	<b>97,2</b>	<b>95,9</b>	<b>1,2</b>	1258/1302
18-29 årige	94,9	94,0	95,7	-1,7	194/204
30-39 årige	95,6	94,9	96,2	-1,3	236/247
40-49 årige	96,6	98,0	95,0	3,0	244/253
50-59 årige	96,0	97,5	94,6	2,9	217/226
Over 60	98,5	99,3	97,5	1,8	366/372
Ingen uddannelse	95,5	97,2	93,1	4,1	269/281
Erhvervsuddannelse	97,0	97,1	96,8	0,3	697/719
MVU+LVU	96,6	97,2	96,1	1,2	292/302

Køn \* følger lov og forordninger 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2178665 Generation \* følger lov og forordninger 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1449112 Uddannelse \* følger lov og forordninger 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5116488



**94p: Danne mening uafhængig af andre ('1')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>75,0</b>	<b>77,5</b>	<b>72,3</b>	<b>5,2</b>	977/1302 *
18-29 årige	68,4	77,7	60,2	17,5	140/204 *
30-39 årige	77,4	77,0	77,7	-0,6	191/247
40-49 årige	78,8	81,5	75,8	5,7	199/253
50-59 årige	73,0	78,9	67,4	11,5	165/226
Over 60	75,6	74,4	77,0	-2,6	281/372
Ingen uddannelse	75,7	79,0	71,0	8,0	213/281
Erhvervsuddannelse	74,8	77,9	71,6	6,3	537/719
MVU+LVU	74,8	74,9	74,8	0,1	226/302

Køn \* danner egen mening uafh. af andre meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* danner egen mening uafh. af andre meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0924540 Uddannelse \* danner egen mening uafh. af andre meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9542968

**94p(2): Danne mening uafhængig af andre ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>92,9</b>	<b>94,1</b>	<b>91,6</b>	<b>2,5</b>	1210/1302
18-29 årige	91,0	93,3	88,9	4,4	186/204
30-39 årige	94,4	94,7	94,1	0,6	233/247
40-49 årige	90,3	92,1	88,3	3,8	228/253
50-59 årige	96,1	95,9	96,2	-0,3	217/226
Over 60	92,7	94,5	90,6	3,9	345/372
Ingen uddannelse	93,6	96,6	89,3	7,3	263/281 *
Erhvervsuddannelse	92,3	93,3	91,2	2,1	663/719
MVU+LVU	93,7	93,2	94,1	-0,8	283/302

Køn \* danner egen mening uafh. af andre 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0782197 Generation \* danner egen mening uafh. af andre 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0923056 Uddannelse \* danner egen mening uafh. af andre 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6356775

**94q: Bryde loven, når samvittigheden kræver det ('1')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>25,4</b>	<b>25,3</b>	<b>25,5</b>	<b>-0,3</b>	331/1302
18-29 årige	22,6	22,4	22,9	-0,5	46/204
30-39 årige	23,0	21,3	24,6	-3,3	57/247
40-49 årige	31,1	32,1	30,0	2,1	79/253
50-59 årige	29,4	33,9	25,0	8,9	67/226
Over 60	22,1	19,8	25,1	-5,3	82/372
Ingen uddannelse	26,3	25,2	27,7	-2,5	74/281
Erhvervsuddannelse	23,9	25,7	22,0	3,7	172/719
MVU+LVU	28,1	24,0	31,4	-7,4	85/302

Køn \* vil bryde lov når samv. kræver det meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9130583 Generation \* vil bryde lov når samv. kræver det meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* vil bryde lov når samv. kræver det meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3541672

**94q(2): Bryde loven, når samvittigheden kræver det ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>51,1</b>	<b>51,3</b>	<b>51,0</b>	<b>0,3</b>	666/1302
18-29 årige	49,4	46,5	52,0	-5,5	101/204
30-39 årige	51,6	54,1	49,3	4,9	127/247
40-49 årige	55,5	57,4	53,5	3,9	141/253
50-59 årige	55,8	54,5	57,1	-2,6	126/226
Over 60	45,9	46,2	45,5	0,7	171/372
Ingen uddannelse	50,2	48,7	52,4	-3,7	141/281
Erhvervsuddannelse	51,0	52,6	49,4	3,2	367/719
MVU+LVU	52,2	50,9	53,2	-2,4	158/302

Køn \* vil bryde lov når samv. kræver det 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9028666

Generation \* vil bryde lov når samv. kræver det 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0826041

Uddannelse \* vil bryde lov når samv. kræver det 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8956207

**3. Demokratiopfattelser - Elite- kontra deltagerorientering****Spm. 95: Hvilken opfattelse af borgernes rolle i demokratiet**

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Retten til at stemme. Det er bedst, hvis borgerne tier mellem valgene" og 5 er "Demokrati er også muligheden for at påvirke beslutningerne mellem valgene". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6.

**Deltagerdemokrati****95: Demokrati er også mulighed for at påvirke beslutningerne mellem valgene ('4'+ '5')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>78,0</b>	<b>80,5</b>	<b>75,4</b>	<b>5,1</b>	1016/1302 *
18-29 årige	70,4	73,9	67,3	6,6	144/204
30-39 årige	79,5	79,5	79,5	0,0	196/247
40-49 årige	84,4	84,5	84,3	0,2	214/253
50-59 årige	78,4	79,6	77,3	2,3	177/226
Over 60	76,6	82,0	69,9	12,1	285/372 *
Ingen uddannelse	67,5	71,6	61,6	10,0	190/281
Erhvervsuddannelse	79,4	81,9	76,9	5,0	571/719
MVU+LVU	84,4	87,5	81,9	5,6	255/302

Køn \* opfattelse af demokrati 4+5(demokrati mulighed for at påvirke besl ml valg) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* opfattelse af demokrati 4+5(demokrati mulighed for at påvirke besl ml valg) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* opfattelse af demokrati 4+5(demokrati mulighed for at påvirke besl ml valg) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## Elitedemokrati

### 95: Demokrati er ret til at stemme, borgerne tier mellem valgene ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>7,4</b>	<b>5,9</b>	<b>9,1</b>	<b>-3,2</b>	97/1302 *
18-29 årige	6,8	8,0	5,7	2,3	14/204
30-39 årige	6,0	5,5	6,5	-1,0	15/247
40-49 årige	5,0	5,0	5,0	0,0	13/253
50-59 årige	7,2	4,9	9,4	-4,5	16/226
Over 60	10,6	6,2	16,1	-9,9	39/372 *
Ingen uddannelse	12,6	9,6	17,0	-7,4	36/281
Erhvervsuddannelse	6,3	5,1	7,5	-2,5	45/719
MVU+LVU	5,4	3,5	7,0	-3,4	16/302

Køn \* opfattelse af demokrati 2+1(demokrati ret til stemme - borgerne tier ml valgene) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* opfattelse af demokrati 2+1(demokrati ret til stemme - borgerne tier ml valgene) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0766679

Uddannelse \* opfattelse af demokrati 2+1(demokrati ret til stemme - borgerne tier ml valgene) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 4. Interesseret i brede/nære samfundsspørgsmål

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Mest optaget af de brede samfundsspørgsmål" og 5 er "Mest optaget af de nære ting, der påvirker min egen hverdag". Kategorien "Ved ikke" er operationaliseret ved 6.

### 96: Mest optaget af de brede samfundsspørgsmål ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>29,9</b>	<b>25,6</b>	<b>34,4</b>	<b>-8,9</b>	389/1302 *
18-29 årige	32,9	26,8	38,3	-11,5	67/204
30-39 årige	22,4	15,2	29,1	-13,8	55/247 *
40-49 årige	23,7	19,8	28,1	-8,3	60/253
50-59 årige	33,6	30,9	36,1	-5,2	76/226
Over 60	35,2	31,8	39,5	-7,7	131/372
Ingen uddannelse	27,8	26,4	29,8	-3,4	78/281
Erhvervsuddannelse	26,0	21,1	31,0	-9,9	187/719 *
MVU+LVU	41,2	36,5	45,1	-8,6	124/302

Køn \* hvilke politiske spm optager mest 2+1(mest optaget af brede samfspm.) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* hvilke politiske spm optager mest 2+1(mest optaget af brede samfspm.) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* hvilke politiske spm optager mest 2+1(mest optaget af brede samfspm.) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 96: Mest optaget af de nære ting ('4'+ '5')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>36,8</b>	<b>42,5</b>	<b>30,9</b>	<b>11,6</b>	480/1302 *
18-29 årige	31,8	42,0	22,6	19,3	65/204 *
30-39 årige	44,5	54,3	35,2	19,1	110/247 *
40-49 årige	36,1	37,3	34,8	2,5	91/253
50-59 årige	31,2	41,2	21,5	19,7	71/226 *
Over 60	38,5	40,0	36,5	3,5	143/372
Ingen uddannelse	41,8	44,0	38,6	5,4	118/281

Erhvervsuddannelse	<b>41,6</b>	47,1	35,9	<b>11,2</b>	299/719 *
MVU+LVU	<b>20,8</b>	28,3	14,6	<b>13,8</b>	63/302 *

Køn \* hvilke politiske spm optager mest 4+5(mest optaget af nære ting) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvilke politiske spm optager mest 4+5(mest optaget af nære ting) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* hvilke politiske spm optager mest 4+5(mest optaget af nære ting) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 5. Tilfredshed med demokratiet

### Spm. 100: Hvor tilfreds med den måde demokratiet fungerer på

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Meget tilfreds" og 4 er "Slet ikke tilfreds". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

#### 100a: Tilfredshed med demokrati i kommune ('Meget tilfreds'+ 'Ret tilfreds')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	80,5	<b>80,2</b>	<b>80,9</b>	<b>-0,8</b>	1049/1302
18-29 årige	<b>72,5</b>	71,5	73,4	<b>-2,0</b>	148/204
30-39 årige	<b>78,5</b>	77,2	79,7	<b>-2,5</b>	194/247
40-49 årige	<b>78,1</b>	81,7	74,1	<b>7,6</b>	198/253
50-59 årige	<b>82,0</b>	80,6	83,3	<b>-2,7</b>	185/226
Over 60	<b>87,0</b>	84,7	90,0	<b>-5,2</b>	324/372
Ingen uddannelse	<b>80,5</b>	80,8	80,2	<b>0,5</b>	227/281
Erhvervsuddannelse	<b>81,8</b>	79,9	83,8	<b>-3,9</b>	588/719
MVU+LVU	<b>77,4</b>	80,0	75,2	<b>4,8</b>	234/302

Køn \* tilfreds med demo. i komm. meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7317735 Generation \* tilfreds med demo. i komm. meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilfreds med demo. i komm. meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2601437

#### 100b: Tilfredshed med demokrati i Danmark ('Meget tilfreds'+ 'Ret tilfreds')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	79,5	<b>77,6</b>	<b>81,4</b>	<b>-3,8</b>	1035/1302
18-29 årige	<b>78,1</b>	80,7	75,8	<b>4,9</b>	160/204
30-39 årige	<b>79,4</b>	77,0	81,7	<b>-4,7</b>	196/247
40-49 årige	<b>79,0</b>	77,1	81,1	<b>-4,1</b>	200/253
50-59 årige	<b>77,9</b>	70,1	85,3	<b>-15,2</b>	176/226 *
Over 60	<b>81,5</b>	80,9	82,3	<b>-1,4</b>	303/372
Ingen uddannelse	<b>76,2</b>	76,9	75,0	<b>1,9</b>	214/281
Erhvervsuddannelse	<b>78,0</b>	75,4	80,7	<b>-5,3</b>	561/719
MVU+LVU	<b>85,9</b>	84,3	87,3	<b>-3,0</b>	260/302

Køn \* tilfreds med demo i DK meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0893702  
 Generation \* tilfreds med demo i DK meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8183399  
 Uddannelse \* tilfreds med demo i DK meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**100c: Tilfredshed med demokrati i EU ('Meget tilfreds'+ 'Ret tilfreds')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>25,1</b>	<b>21,2</b>	<b>29,1</b>	<b>-7,9</b>	326/1302 *
18-29 årige	33,1	31,6	34,3	-2,7	68/204
30-39 årige	25,3	24,8	25,7	-0,9	62/247
40-49 årige	25,5	18,7	33,2	-14,6	65/253 *
50-59 årige	21,6	21,1	22,1	-1,0	49/226
Over 60	22,2	15,9	30,2	-14,3	83/372 *
Ingen uddannelse	22,7	22,6	22,9	-0,3	64/281
Erhvervsuddannelse	25,6	20,9	30,4	-9,5	184/719 *
MVU+LVU	26,0	20,4	30,7	-10,3	79/302 *

Køn \* tilfreds med demo i EU meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tilfreds med demo i EU meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilfreds med demo i EU meget tilfreds + ret tilfreds - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5917508

**6. Tilknytning til forskellige geografiske områder**

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Meget stor tilknytning" og 5 er "Slet ingen tilknytning". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6.

**104a: Tilknytning til bydel eller landsby ('Meget stor tilknytning'+ 'Ret stor tilknytning')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>80,4</b>	<b>83,7</b>	<b>77,0</b>	<b>6,8</b>	1048/1302 *
18-29 årige	67,9	75,9	60,6	15,3	139/204 *
30-39 årige	72,3	78,4	66,6	11,8	179/247 *
40-49 årige	83,6	85,1	82,0	3,1	212/253
50-59 årige	83,9	85,5	82,2	3,3	190/226
Over 60	88,5	88,7	88,4	0,2	329/372
Ingen uddannelse	85,3	89,1	79,8	9,3	240/281 *
Erhvervsuddannelse	80,8	83,8	77,7	6,1	581/719 *
MVU+LVU	75,0	77,0	73,4	3,6	227/302

Køn \* tilknytning til bydel eller landsby meget stor tilkn. + ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* tilknytning til bydel eller landsby meget stor tilkn. + ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* tilknytning til bydel eller landsby meget stor tilkn. + ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**104b: Tilknytning til kommune ('Meget stor tilknytning'+ 'Ret stor tilknytning')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>76,8</b>	<b>78,7</b>	<b>74,8</b>	<b>3,9</b>	1001/1302
18-29 årige	59,7	62,5	57,2	5,3	122/204
30-39 årige	70,4	76,9	64,3	12,6	174/247 *
40-49 årige	78,2	74,7	82,1	-7,3	198/253
50-59 årige	79,3	78,9	79,7	-0,7	179/226
Over 60	88,1	89,8	85,9	3,9	327/372
Ingen uddannelse	80,7	83,9	76,1	7,8	227/281
Erhvervsuddannelse	77,9	80,0	75,7	4,3	560/719
MVU+LVU	70,7	69,0	72,1	-3,1	214/302

Køn \* tilknytning til komm meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0972575 Generation \* tilknytning til komm meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilknytning til komm meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 104c: Tilknytning til landsdel ('Meget stor tilknytning'+ 'Ret stor tilknytning')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>77,5</b>	<b>81,8</b>	<b>72,9</b>	<b>8,9</b>	1009/1302 *
18-29 årige	65,2	71,3	59,8	11,4	133/204
30-39 årige	79,0	83,1	75,1	8,0	195/247
40-49 årige	79,1	82,9	74,8	8,1	200/253
50-59 årige	76,8	79,9	73,8	6,1	174/226
Over 60	82,6	86,4	77,9	8,4	307/372 *
Ingen uddannelse	81,7	85,3	76,6	8,7	230/281
Erhvervsuddannelse	80,8	84,2	77,4	6,8	581/719 *
MVU+LVU	65,6	71,3	60,9	10,4	198/302

Køn \* tilknytning til landsdel meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tilknytning til landsdel meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilknytning til landsdel meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 104d: Tilknytning til Danmark ('Meget stor tilknytning'+ 'Ret stor tilknytning')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>90,8</b>	<b>90,6</b>	<b>90,9</b>	<b>-0,3</b>	1182/1302
18-29 årige	84,4	79,6	88,7	-9,1	173/204
30-39 årige	88,7	90,7	86,8	3,9	219/247
40-49 årige	92,3	94,6	89,7	4,9	234/253
50-59 årige	95,0	94,2	95,7	-1,5	215/226
Over 60	92,0	91,1	93,0	-1,9	342/372
Ingen uddannelse	89,1	88,9	89,4	-0,5	251/281
Erhvervsuddannelse	91,1	90,4	91,7	-1,4	655/719
MVU+LVU	91,6	93,3	90,2	3,1	277/302

Køn \* tilknytning til DK meget stor tilkn. + ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8609823 Generation \* tilknytning til DK meget stor tilkn. + ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilknytning til DK meget stor tilkn. + ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5397959

#### 104e: Tilknytning til Norden ('Meget stor tilknytning'+ 'Ret stor tilknytning')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>59,1</b>	<b>62,0</b>	<b>56,1</b>	<b>5,9</b>	770/1302 *
18-29 årige	44,9	49,1	41,0	8,1	92/204
30-39 årige	50,6	54,0	47,3	6,7	125/247
40-49 årige	59,2	61,9	56,1	5,8	150/253
50-59 årige	62,7	66,8	58,8	8,0	142/226
Over 60	70,4	70,1	70,9	-0,8	262/372
Ingen uddannelse	58,3	62,4	52,5	9,9	164/281
Erhvervsuddannelse	58,8	61,2	56,4	4,9	423/719
MVU+LVU	60,6	63,5	58,2	5,4	183/302

Køn \* tilknytning til norden meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tilknytning til norden meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilknytning til norden meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8349530

**104f: Tilknytning til Europa ('Meget stor tilknytning'+ 'Ret stor tilknytning')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>47,3</b>	<b>47,7</b>	<b>47,0</b>	<b>0,7</b>	616/1302
18-29 årige	<b>37,0</b>	41,3	33,1	<b>8,2</b>	76/204
30-39 årige	<b>38,0</b>	34,8	41,0	<b>-6,2</b>	94/247
40-49 årige	<b>50,9</b>	53,6	47,8	<b>5,9</b>	129/253
50-59 årige	<b>51,9</b>	49,4	54,3	<b>-4,9</b>	117/226
Over 60	<b>54,0</b>	53,2	54,9	<b>-1,7</b>	201/372
Ingen uddannelse	<b>42,2</b>	44,5	38,9	<b>5,6</b>	119/281
Erhvervsuddannelse	<b>47,0</b>	47,0	47,0	<b>0,0</b>	338/719
MVU+LVU	<b>52,9</b>	53,3	52,6	<b>0,7</b>	160/302

Køn \* tilknytning til europa meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8030478 Generation \* tilknytning til europa meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tilknytning til europa meget stor tilkn.+ret stor tilkn. - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**7. Opfattelse af borgernes politiske rettigheder og forhold til hinanden****Spm. 97: Hvem bør have ret til politiske møder****97a: Foreningen af Bøsser og Lesbiske ('Bør have lov')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>89,3</b>	<b>89,9</b>	<b>88,6</b>	<b>1,3</b>	1162/1302
18-29 årige	<b>97,2</b>	99,1	95,5	<b>3,6</b>	199/204
30-39 årige	<b>96,0</b>	95,4	96,5	<b>-1,1</b>	237/247
40-49 årige	<b>93,8</b>	96,5	90,8	<b>5,7</b>	237/253
50-59 årige	<b>90,6</b>	90,3	91,0	<b>-0,7</b>	205/226
Over 60	<b>76,5</b>	77,8	74,8	<b>3,0</b>	284/372
Ingen uddannelse	<b>80,3</b>	80,9	79,3	<b>1,6</b>	226/281
Erhvervsuddannelse	<b>89,7</b>	90,5	88,9	<b>1,6</b>	645/719
MVU+LVU	<b>96,5</b>	98,9	94,4	<b>4,5</b>	291/302 *

Køn \* ikke off. møder - bøsser/lesbiske Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4647418 Generation \* ikke off. møder - bøsser/lesbiske Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ikke off. møder - bøsser/lesbiske Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**97b: Muslimske grupper ('Bør have lov')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	79,0	<b>78,4</b>	<b>79,7</b>	<b>-1,3</b>	1029/1302
18-29 årige	<b>80,6</b>	80,4	80,9	<b>-0,5</b>	165/204
30-39 årige	<b>85,3</b>	83,9	86,6	<b>-2,7</b>	211/247
40-49 årige	<b>84,3</b>	85,7	82,8	<b>2,9</b>	213/253
50-59 årige	<b>83,9</b>	84,0	83,8	<b>0,2</b>	190/226
Over 60	<b>67,3</b>	66,4	68,4	<b>-2,0</b>	250/372
Ingen uddannelse	<b>69,6</b>	70,6	68,2	<b>2,4</b>	196/281
Erhvervsuddannelse	<b>76,4</b>	76,4	76,4	<b>0,0</b>	549/719
MVU+LVU	<b>93,9</b>	93,1	94,6	<b>-1,5</b>	284/302

Køn \* ikke off. møder - muslimer Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5661345 Generation \* ikke off. møder - muslimer Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ikke off. møder - muslimer Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**97c: Det danske naziparti ('Bør have lov')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	30,8	<b>25,0</b>	<b>36,8</b>	<b>-11,8</b>	401/1302 *
18-29 årige	<b>39,4</b>	40,2	38,6	<b>1,6</b>	81/204
30-39 årige	<b>36,6</b>	27,8	44,9	<b>-17,1</b>	90/247 *
40-49 årige	<b>34,3</b>	27,6	41,8	<b>-14,2</b>	87/253 *
50-59 årige	<b>30,5</b>	29,1	31,8	<b>-2,7</b>	69/226
Over 60	<b>19,9</b>	12,5	29,2	<b>-16,7</b>	74/372 *
Ingen uddannelse	<b>24,5</b>	21,7	28,6	<b>-6,9</b>	69/281
Erhvervsuddannelse	<b>27,4</b>	21,9	33,1	<b>-11,2</b>	197/719 *
MVU+LVU	<b>44,5</b>	37,4	50,4	<b>-13,0</b>	134/302 *

Køn \* ikke off. møder - nazister Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ikke off. møder - nazister Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ikke off. møder - nazister Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**97d: De autonome ('Bør have lov')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	53,4	<b>52,1</b>	<b>54,8</b>	<b>-2,7</b>	696/1302
18-29 årige	<b>65,6</b>	66,7	64,6	<b>2,1</b>	134/204
30-39 årige	<b>61,2</b>	60,4	62,0	<b>-1,6</b>	151/247
40-49 årige	<b>60,7</b>	61,9	59,3	<b>2,6</b>	154/253
50-59 årige	<b>52,5</b>	53,5	51,5	<b>2,0</b>	119/226
Over 60	<b>37,1</b>	33,4	41,8	<b>-8,4</b>	138/372
Ingen uddannelse	<b>47,6</b>	44,6	51,9	<b>-7,3</b>	134/281
Erhvervsuddannelse	<b>46,7</b>	48,5	44,8	<b>3,7</b>	336/719
MVU+LVU	<b>74,8</b>	70,8	78,0	<b>-7,2</b>	226/302

Køn \* ikke off. møder - autonome Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3350576 Generation \* ikke off. møder - autonome Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ikke off. møder - autonome Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05



**97e: Scientology ('Bør have lov')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>56,9</b>	<b>53,6</b>	<b>60,4</b>	<b>-6,8</b>	741/1302 *
18-29 årige	74,3	72,8	75,7	-2,8	152/204
30-39 årige	64,0	59,7	68,1	-8,4	158/247
40-49 årige	63,5	58,5	69,0	-10,5	161/253
50-59 årige	53,1	52,9	53,3	-0,4	120/226
Over 60	40,4	38,2	43,1	-4,9	150/372
Ingen uddannelse	49,7	47,4	52,9	-5,5	140/281
Erhvervsuddannelse	51,9	50,6	53,3	-2,7	373/719
MVU+LVU	75,4	69,1	80,7	-11,6	228/302 *

Køn \* ikke off. møder - scientology Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ikke off. møder - scientology Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ikke off. møder - scientology Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**97f: Alle ('Bør have lov')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>77,2</b>	<b>81,2</b>	<b>73,0</b>	<b>8,3</b>	1005/1302 *
18-29 årige	75,3	74,8	75,7	-0,9	154/204
30-39 årige	72,7	76,5	69,2	7,3	180/247
40-49 årige	70,0	75,0	64,4	10,7	177/253
50-59 årige	76,2	78,8	73,8	5,0	172/226
Over 60	86,6	92,2	79,7	12,6	322/372 *
Ingen uddannelse	85,8	87,5	83,5	4,0	242/281
Erhvervsuddannelse	80,8	83,6	78,0	5,6	581/719
MVU+LVU	60,5	67,3	54,9	12,4	183/302 *

Køn \* alle må holde off. møder Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* alle må holde off. møder Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* alle må holde off. møder Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**97g: Ved ikke hvem der bør have lov**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>94,9</b>	<b>95,3</b>	<b>94,5</b>	<b>0,9</b>	1236/1302
18-29 årige	90,5	90,9	90,1	0,8	185/204
30-39 årige	96,5	97,7	95,3	2,3	238/247
40-49 årige	97,0	96,1	98,0	-1,9	245/253
50-59 årige	94,6	94,1	95,2	-1,1	214/226
Over 60	95,0	96,2	93,6	2,6	353/372
Ingen uddannelse	93,3	92,2	94,9	-2,7	263/281
Erhvervsuddannelse	95,1	96,7	93,4	3,3	683/719 *
MVU+LVU	96,0	95,4	96,4	-1,1	290/302

Køn \* ved ikke Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4835282 Generation \* ved ikke Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ved ikke Bør have lov - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3315150

## 8. Tillid/mistillid til folkestyret

### Spm. 98: Opfattelser af hvordan folkestyret fungerer – tillid til.

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Meget stor tillid" og 5 er "Slet ingen tillid". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6.

#### 98a: Tillid til at mindretallet behandles fair ('Meget stor tillid'+ 'Ret stor tillid')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	54,9	<b>48,4</b>	<b>61,8</b>	<b>-13,4</b>	716/1302 *
18-29 årige	<b>46,5</b>	37,4	54,7	<b>-17,3</b>	95/204 *
30-39 årige	<b>59,1</b>	50,0	67,6	<b>-17,6</b>	146/247 *
40-49 årige	<b>59,0</b>	51,7	67,2	<b>-15,5</b>	149/253 *
50-59 årige	<b>54,6</b>	43,1	65,8	<b>-22,7</b>	124/226 *
Over 60	<b>54,2</b>	53,4	55,3	<b>-2,0</b>	202/372
Ingen uddannelse	<b>46,2</b>	41,9	52,3	<b>-10,4</b>	130/281
Erhvervsuddannelse	<b>52,5</b>	46,3	58,8	<b>-12,5</b>	377/719 *
MVU+LVU	<b>69,0</b>	61,9	74,9	<b>-13,0</b>	208/302 *

Køn \* mindretallet behandles fair meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* mindretallet behandles fair meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0526194

Uddannelse \* mindretallet behandles fair meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 98a(2): Tillid til at mindretallet behandles fair ('Meget lille tillid'+ 'Ret lille tillid')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	41,0	<b>46,8</b>	<b>34,9</b>	<b>11,9</b>	534/1302 *
18-29 årige	<b>47,7</b>	54,9	41,3	<b>13,6</b>	97/204
30-39 årige	<b>37,6</b>	46,5	29,2	<b>17,4</b>	93/247 *
40-49 årige	<b>40,0</b>	46,5	32,8	<b>13,7</b>	101/253 *
50-59 årige	<b>40,0</b>	48,6	31,6	<b>17,0</b>	90/226 *
Over 60	<b>40,8</b>	42,3	38,9	<b>3,5</b>	152/372
Ingen uddannelse	<b>48,7</b>	53,9	41,4	<b>12,5</b>	137/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>43,2</b>	47,8	38,3	<b>9,5</b>	310/719 *
MVU+LVU	<b>28,6</b>	35,4	23,0	<b>12,4</b>	86/302 *

Køn \* mindretallet behandles fair ret lille tillid+ meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* mindretallet behandles fair ret lille tillid+ meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2699411

Uddannelse \* mindretallet behandles fair ret lille tillid+ meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**98b: Tillid til at borgerne får relevante opl. i vigtige sager ('Meget stor tillid'+ 'Ret stor tillid')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>28,7</b>	<b>26,0</b>	<b>31,6</b>	<b>-5,7</b>	374/1302 *
18-29 årige	26,4	24,4	28,2	-3,7	54/204
30-39 årige	28,2	26,9	29,5	-2,6	70/247
40-49 årige	29,8	26,1	33,9	-7,8	75/253
50-59 årige	27,3	20,3	34,1	-13,9	62/226 *
Over 60	30,5	29,2	32,2	-3,0	113/372
Ingen uddannelse	30,2	29,1	31,8	-2,7	85/281
Erhvervsuddannelse	27,1	24,7	29,6	-4,9	195/719
MVU+LVU	31,2	25,7	35,8	-10,1	94/302

Køn \* borgerne får relevante oplysninger i vigtige sager meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* borgerne får relevante oplysninger i vigtige sager meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8281355

Uddannelse \* borgerne får relevante oplysninger i vigtige sager meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3438928

**98b(2): Tillid til at borgerne får relevante opl. i vigtige sager('Meget lille tillid'+ 'Ret lille tillid')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>62,7</b>	<b>66,8</b>	<b>58,4</b>	<b>8,4</b>	817/1302 *
18-29 årige	65,7	69,8	62,1	7,7	134/204
30-39 årige	63,8	68,2	59,7	8,4	158/247
40-49 årige	60,8	66,7	54,3	12,5	154/253 *
50-59 årige	65,6	70,6	60,7	9,9	148/226
Over 60	59,9	62,7	56,6	6,1	223/372
Ingen uddannelse	58,8	61,5	54,9	6,6	165/281
Erhvervsuddannelse	65,3	68,3	62,2	6,1	469/719
MVU+LVU	60,3	69,2	52,9	16,3	182/302 *

Køn \* borgerne får relevante oplysninger i vigtige sager ret lille tillid + meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* borgerne får relevante oplysninger i vigtige sager ret lille tillid + meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5125222

Uddannelse \* borgerne får relevante oplysninger i vigtige sager ret lille tillid + meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0949242

**98c: Tillid til at borgerne behandles lige uanset position ('Meget stor tillid'+ 'Ret stor tillid')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>31,6</b>	<b>27,7</b>	<b>35,7</b>	<b>-8,0</b>	412/1302 *
18-29 årige	32,2	26,0	37,6	-11,6	66/204
30-39 årige	31,4	29,6	33,1	-3,5	78/247
40-49 årige	27,0	23,0	31,5	-8,5	68/253
50-59 årige	29,9	19,0	40,6	-21,6	68/226 *
Over 60	35,6	35,2	36,2	-1,1	133/372
Ingen uddannelse	29,8	26,4	34,8	-8,4	84/281
Erhvervsuddannelse	30,9	28,0	33,8	-5,8	222/719
MVU+LVU	35,2	28,6	40,6	-12,0	106/302 *

Køn \* borgerne beh. lige uanset position meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* borgerne beh. lige uanset position meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2346425

Uddannelse \* borgerne beh. lige uanset position meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3060329

**98c(2): Tillid til at borgerne behandles lige uanset position ('Meget lille tillid'+ 'Ret lille tillid')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>60,0</b>	<b>63,9</b>	<b>55,8</b>	<b>8,1</b>	781/1302 *
18-29 årige	60,3	67,2	54,2	13,0	123/204
30-39 årige	61,9	65,6	58,5	7,0	153/247
40-49 årige	64,2	66,8	61,2	5,6	162/253
50-59 årige	60,1	67,2	53,2	13,9	136/226 *
Over 60	55,5	57,8	52,6	5,2	206/372
Ingen uddannelse	60,0	61,9	57,4	4,4	169/281
Erhvervsuddannelse	60,1	63,3	56,8	6,5	432/719
MVU+LVU	59,6	68,2	52,5	15,6	180/302 *

Køn \* borgerne beh. lige uanset position ret lille+meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* borgerne beh. lige uanset position ret lille+meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2477793  
 Uddannelse \* borgerne beh. lige uanset position ret lille+meget lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9882186

**98d: Tillid til at politikerne lytter før beslutninger tages ('Meget stor tillid'+ 'Ret stor tillid')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>25,8</b>	<b>22,9</b>	<b>28,8</b>	<b>-5,8</b>	336/1302 *
18-29 årige	23,6	21,2	25,7	-4,5	48/204
30-39 årige	23,9	23,6	24,1	-0,5	59/247
40-49 årige	27,2	22,7	32,3	-9,6	69/253
50-59 årige	29,0	24,6	33,3	-8,7	66/226
Over 60	25,3	22,6	28,6	-6,0	94/372
Ingen uddannelse	22,4	17,8	29,0	-11,2	63/281 *
Erhvervsuddannelse	25,8	24,9	26,8	-1,9	186/719
MVU+LVU	28,7	23,8	32,7	-8,9	87/302

Køn \* politikerne lytter før besl. træffes meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* politikerne lytter før besl. træffes meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6311222  
 Uddannelse \* politikerne lytter før besl. træffes meget stor tillid + ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2199486

**98d(2): Tillid til at politikerne lytter før beslutninger tages ('Meget lille tillid'+ 'Ret lille tillid')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>62,7</b>	<b>64,1</b>	<b>61,2</b>	<b>2,9</b>	816/1302
18-29 årige	66,8	72,6	61,6	11,0	137/204
30-39 årige	63,7	61,0	66,3	-5,3	157/247
40-49 årige	58,8	57,5	60,2	-2,6	149/253
50-59 årige	59,9	60,7	59,2	1,6	136/226
Over 60	64,0	67,9	59,2	8,7	238/372
Ingen uddannelse	62,3	64,9	58,7	6,2	175/281
Erhvervsuddannelse	62,2	62,4	62,0	0,4	447/719
MVU+LVU	64,0	67,5	61,2	6,2	193/302

Køn \* politikerne lytter før besl. træffes meget lille tillid + ret lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2847411  
 Generation \* politikerne lytter før besl. træffes meget lille tillid + ret lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3682523  
 Uddannelse \* politikerne lytter før besl. træffes meget lille tillid + ret lille tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8531906

## 9. Opfattelse af medborgerne

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "I lille grad" og 4 er "I stor grad". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5. Kategori 3 og 4 summeret er således et udtryk for, at man støtter den pågældende opfattelse.

### 99a: Borgerne betaler den skat, som de er pligtige til ('3'+4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	64,0	<b>61,9</b>	<b>66,3</b>	<b>-4,4</b>	834/1302
18-29 årige	<b>67,5</b>	69,7	65,4	<b>4,3</b>	138/204
30-39 årige	<b>70,6</b>	72,9	68,4	<b>4,5</b>	174/247
40-49 årige	<b>67,0</b>	66,8	67,3	<b>-0,5</b>	170/253
50-59 årige	<b>61,5</b>	56,3	66,5	<b>-10,2</b>	139/226
Over 60	<b>57,2</b>	51,6	64,3	<b>-12,7</b>	213/372 *
Ingen uddannelse	<b>64,2</b>	63,1	65,8	<b>-2,7</b>	181/281
Erhvervsuddannelse	<b>61,6</b>	59,2	64,1	<b>-4,9</b>	443/719
MVU+LVU	<b>69,6</b>	67,5	71,2	<b>-3,7</b>	210/302

Køn \* borgerne betaler den pligtige skat 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0973876 Generation \* borgerne betaler den pligtige skat 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* borgerne betaler den pligtige skat 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0549294

### 99b: Borgerne holder sig informeret om, hvad der foregår i samfundet ('3'+4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	47,7	<b>48,0</b>	<b>47,3</b>	<b>0,8</b>	621/1302
18-29 årige	<b>47,2</b>	45,2	48,9	<b>-3,7</b>	96/204
30-39 årige	<b>51,4</b>	61,0	42,4	<b>18,6</b>	127/247 *
40-49 årige	<b>45,9</b>	46,4	45,4	<b>1,0</b>	116/253
50-59 årige	<b>47,7</b>	42,6	52,7	<b>-10,1</b>	108/226
Over 60	<b>46,6</b>	45,9	47,4	<b>-1,6</b>	173/372
Ingen uddannelse	<b>50,3</b>	54,5	44,3	<b>10,2</b>	141/281
Erhvervsuddannelse	<b>49,2</b>	48,9	49,6	<b>-0,7</b>	354/719
MVU+LVU	<b>41,5</b>	37,9	44,4	<b>-6,5</b>	125/302

Køn \* borgerne holder sig info. om samfundsliv 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7778130 Generation \* borgerne holder sig info. om samfundsliv 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7498578 Uddannelse \* borgerne holder sig info. om samfundsliv 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 99c: Borgerne er tolerante over for mindretallet ('3'+4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	40,4	<b>36,2</b>	<b>44,8</b>	<b>-8,6</b>	526/1302 *
18-29 årige	<b>36,9</b>	31,0	42,2	<b>-11,1</b>	76/204
30-39 årige	<b>42,4</b>	39,3	45,4	<b>-6,0</b>	105/247
40-49 årige	<b>43,2</b>	37,2	49,9	<b>-12,7</b>	109/253 *
50-59 årige	<b>40,0</b>	35,0	44,8	<b>-9,8</b>	90/226
Over 60	<b>39,3</b>	36,8	42,4	<b>-5,6</b>	146/372
Ingen uddannelse	<b>40,2</b>	38,5	42,7	<b>-4,2</b>	113/281
Erhvervsuddannelse	<b>40,4</b>	36,7	44,2	<b>-7,5</b>	290/719 *
MVU+LVU	<b>40,6</b>	32,1	47,6	<b>-15,5</b>	123/302 *

Køn \* borgerne er tolerante overfor mindretal 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* borgerne er tolerante overfor mindretal 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6486888 Uddannelse \* borgerne er tolerante overfor mindretal 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9963970

#### 99d: Borgerne er solidariske med dem, der har det dårligere end dem selv ('3'+ '4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	39,4	<b>38,1</b>	<b>40,8</b>	<b>-2,6</b>	513/1302
18-29 årige	<b>40,8</b>	40,8	40,9	<b>0,0</b>	84/204
30-39 årige	<b>38,5</b>	37,1	39,9	<b>-2,8</b>	95/247
40-49 årige	<b>40,3</b>	36,0	45,1	<b>-9,1</b>	102/253
50-59 årige	<b>38,6</b>	35,1	42,0	<b>-6,8</b>	87/226
Over 60	<b>39,2</b>	40,5	37,5	<b>3,0</b>	146/372
Ingen uddannelse	<b>39,8</b>	39,5	40,1	<b>-0,6</b>	112/281
Erhvervsuddannelse	<b>38,3</b>	36,8	39,8	<b>-3,0</b>	275/719
MVU+LVU	<b>41,7</b>	39,9	43,2	<b>-3,3</b>	126/302

Køn \* borgerne er solidariske med dårl. stillede 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3291501 Generation \* borgerne er solidariske med dårl. stillede 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9818028 Uddannelse \* borgerne er solidariske med dårl. stillede 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5905843

#### 99e: Borgerne er åbne over for andres meninger ('3'+ '4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	50,1	<b>49,8</b>	<b>50,5</b>	<b>-0,7</b>	653/1302
18-29 årige	<b>50,6</b>	51,1	50,2	<b>0,9</b>	104/204
30-39 årige	<b>55,2</b>	52,0	58,3	<b>-6,2</b>	136/247
40-49 årige	<b>51,9</b>	52,3	51,4	<b>0,8</b>	131/253
50-59 årige	<b>47,7</b>	43,4	51,8	<b>-8,4</b>	108/226
Over 60	<b>46,7</b>	49,6	43,0	<b>6,7</b>	173/372
Ingen uddannelse	<b>50,2</b>	51,8	48,1	<b>3,7</b>	141/281
Erhvervsuddannelse	<b>51,4</b>	49,3	53,7	<b>-4,4</b>	370/719
MVU+LVU	<b>46,8</b>	48,6	45,3	<b>3,4</b>	141/302

Køn \* borgerne er åbne overfor andres meninger 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8041510 Generation \* borgerne er åbne overfor andres meninger 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2627768 Uddannelse \* borgerne er åbne overfor andres meninger 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4012231

#### 99f: Borgerne overholder love og forordninger ('3'+ '4')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	63,1	<b>61,8</b>	<b>64,5</b>	<b>-2,7</b>	822/1302
18-29 årige	<b>58,0</b>	54,3	61,2	<b>-6,9</b>	119/204
30-39 årige	<b>70,3</b>	70,4	70,2	<b>0,2</b>	174/247
40-49 årige	<b>66,2</b>	65,7	66,8	<b>-1,1</b>	167/253
50-59 årige	<b>64,9</b>	64,1	65,6	<b>-1,4</b>	147/226
Over 60	<b>58,1</b>	56,6	59,9	<b>-3,3</b>	216/372
Ingen uddannelse	<b>62,0</b>	62,6	61,1	<b>1,5</b>	174/281
Erhvervsuddannelse	<b>59,9</b>	58,7	61,2	<b>-2,5</b>	431/719
MVU+LVU	<b>71,9</b>	69,3	74,0	<b>-4,7</b>	217/302

Køn \* borgerne overholder love og forordninger 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3146085 Generation \* borgerne overholder love og forordninger 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* borgerne overholder love og forordninger 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 99g: Borgerne føler et ansvar for løsningen af samfundets fælles problemer ('3'+4')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	49,7	<b>48,6</b>	<b>50,8</b>	<b>-2,3</b>	647/1302
18-29 årige	<b>44,3</b>	43,3	45,1	<b>-1,8</b>	90/204
30-39 årige	<b>51,3</b>	55,2	47,6	<b>7,6</b>	127/247
40-49 årige	<b>45,9</b>	43,3	48,7	<b>-5,4</b>	116/253
50-59 årige	<b>55,5</b>	47,9	62,9	<b>-15,0</b>	126/226 *
Over 60	<b>50,6</b>	50,9	50,1	<b>0,8</b>	188/372
Ingen uddannelse	<b>54,6</b>	55,8	53,0	<b>2,8</b>	154/281
Erhvervsuddannelse	<b>49,4</b>	48,1	50,8	<b>-2,7</b>	355/719
MVU+LVU	<b>45,6</b>	41,0	49,4	<b>-8,4</b>	138/302

Køn \* føler ansvar for løsningen samf. fælles probl. 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4142213 Generation \* føler ansvar for løsningen samf. fælles probl. 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1199686 Uddannelse \* føler ansvar for løsningen samf. fælles probl. 3+4(stor grad) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0890600

## 10. Forholdet mellem borgerne og staten

### Spm. 102: Målsætninger for kommunerne – hvad mener De er vigtigt.

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Meget vigtigt" og 4 er "Ikke så vigtigt". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

### 102a: At der er en god forbindelse mellem borgerne og de folkevalgte ('1')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	68,8	<b>72,8</b>	<b>64,5</b>	<b>8,3</b>	896/1302 *
18-29 årige	<b>50,4</b>	63,3	38,9	<b>24,4</b>	103/204 *
30-39 årige	<b>64,5</b>	67,1	62,1	<b>5,0</b>	159/247
40-49 årige	<b>72,4</b>	77,7	66,6	<b>11,1</b>	183/253 *
50-59 årige	<b>78,9</b>	80,1	77,8	<b>2,3</b>	179/226
Over 60	<b>73,0</b>	73,5	72,4	<b>1,1</b>	272/372
Ingen uddannelse	<b>70,1</b>	73,9	64,7	<b>9,3</b>	197/281
Erhvervsuddannelse	<b>68,4</b>	72,6	64,1	<b>8,4</b>	492/719 *
MVU+LVU	<b>68,3</b>	72,1	65,2	<b>6,9</b>	206/302

Køn \* god forbindelse mellem borgerne og folkevalgte meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* god forbindelse mellem borgerne og folkevalgte meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* god forbindelse mellem borgerne og folkevalgte meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8611670

### 102b: At kommunen selv bestemmer indtægter og udgifter uden statslig indblanding('1')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	37,2	<b>38,2</b>	<b>36,2</b>	<b>2,0</b>	485/1302
18-29 årige	<b>19,1</b>	18,0	20,0	<b>-1,9</b>	39/204
30-39 årige	<b>28,6</b>	30,4	26,9	<b>3,4</b>	71/247

40-49 årige	<b>36,4</b>	30,2	43,3	<b>-13,2</b>	92/253 *
50-59 årige	<b>44,1</b>	50,3	38,2	<b>12,1</b>	100/226
Over 60	<b>49,3</b>	50,7	47,4	<b>3,3</b>	183/372
Ingen uddannelse	<b>42,1</b>	41,2	43,5	<b>-2,4</b>	119/281
Erhvervsuddannelse	<b>40,3</b>	40,7	39,8	<b>0,9</b>	290/719
MVU+LVU	<b>25,3</b>	27,6	23,4	<b>4,2</b>	76/302

Køn \* komm. selv best. indtægter/udgifter uden stat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4647879 Generation \* komm. selv best. indtægter/udgifter uden stat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* komm. selv best. indtægter/udgifter uden stat meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 102c: At borgerne får de bedst mulige tilbud for skatten ('1')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>80,4</b>	<b>84,7</b>	<b>76,0</b>	<b>8,7</b>	1048/1302 *
18-29 årige	<b>64,7</b>	72,2	58,0	<b>14,2</b>	132/204 *
30-39 årige	<b>73,3</b>	78,3	68,6	<b>9,7</b>	181/247
40-49 årige	<b>82,3</b>	85,9	78,4	<b>7,5</b>	208/253
50-59 årige	<b>90,1</b>	94,3	86,0	<b>8,2</b>	204/226 *
Over 60	<b>86,7</b>	88,2	84,8	<b>3,5</b>	322/372
Ingen uddannelse	<b>81,7</b>	86,7	74,5	<b>12,2</b>	230/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>81,2</b>	84,2	78,0	<b>6,2</b>	584/719 *
MVU+LVU	<b>77,6</b>	83,4	72,8	<b>10,7</b>	234/302 *

Køn \* borgerne får bedst mulige tilbud for skatten meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* borgerne får bedst mulige tilbud for skatten meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* borgerne får bedst mulige tilbud for skatten meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3551283

### 102d: At det kommunale serviceniveau er uafhængig af nationale standarder ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>64,3</b>	<b>66,3</b>	<b>62,2</b>	<b>4,1</b>	838/1302
18-29 årige	<b>47,8</b>	50,5	45,4	<b>5,1</b>	98/204
30-39 årige	<b>63,5</b>	65,8	61,5	<b>4,3</b>	157/247
40-49 årige	<b>64,7</b>	63,2	66,4	<b>-3,2</b>	164/253
50-59 årige	<b>67,8</b>	70,6	65,0	<b>5,5</b>	153/226
Over 60	<b>71,6</b>	73,8	68,8	<b>5,0</b>	266/372
Ingen uddannelse	<b>69,3</b>	69,7	68,7	<b>1,0</b>	195/281
Erhvervsuddannelse	<b>69,8</b>	70,1	69,4	<b>0,7</b>	502/719
MVU+LVU	<b>46,8</b>	52,1	42,4	<b>9,7</b>	141/302

Køn \* komm. best. serviceniv uafh. af nationale stand. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1215005 Generation \* komm. best. serviceniv uafh. af nationale stand. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* komm. best. serviceniv uafh. af nationale stand. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 102e: At borgerne engagerer sig i lokalpolitiske sager ('1')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,4</b>	<b>41,2</b>	<b>37,5</b>	<b>3,7</b>	513/1302
18-29 årige	<b>18,2</b>	21,8	15,0	<b>6,8</b>	37/204



30-39 årige	<b>29,2</b>	32,6	26,0	<b>6,6</b>	72/247
40-49 årige	<b>40,3</b>	40,7	39,8	<b>1,0</b>	102/253
50-59 årige	<b>47,0</b>	48,5	45,6	<b>2,9</b>	106/226
Over 60	<b>52,5</b>	51,5	53,7	<b>-2,2</b>	195/372
Ingen uddannelse	<b>41,2</b>	42,7	39,0	<b>3,7</b>	116/281
Erhvervsuddannelse	<b>39,7</b>	41,0	38,4	<b>2,7</b>	285/719
MVU+LVU	<b>36,9</b>	39,7	34,6	<b>5,1</b>	111/302

Køn \* borgerne eng. sig i lokalpol. sager. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1756049 Generation \* borgerne eng. sig i lokalpol. sager. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* borgerne eng. sig i lokalpol. sager. meget vigtigt - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5529271

### 102e(2): At borgerne engagerer sig i lokalpolitiske sager ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>78,3</b>	<b>80,0</b>	<b>76,5</b>	<b>3,5</b>	1019/1302
18-29 årige	<b>58,6</b>	66,4	51,7	<b>14,8</b>	120/204 *
30-39 årige	<b>78,9</b>	79,0	78,8	<b>0,2</b>	195/247
40-49 årige	<b>79,6</b>	83,4	75,3	<b>8,2</b>	201/253
50-59 årige	<b>84,9</b>	86,6	83,3	<b>3,3</b>	192/226
Over 60	<b>83,7</b>	81,0	87,0	<b>-6,0</b>	311/372
Ingen uddannelse	<b>76,4</b>	79,2	72,3	<b>6,9</b>	215/281
Erhvervsuddannelse	<b>78,5</b>	79,9	77,1	<b>2,8</b>	564/719
MVU+LVU	<b>79,4</b>	81,0	78,0	<b>3,0</b>	240/302

Køn \* borgerne eng. sig i lokalpol. sager. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1266915 Generation \* borgerne eng. sig i lokalpol. sager. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* borgerne eng. sig i lokalpol. sager. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6633828

### 102f: At kommunale tjenester produceres billigst muligt ('1'+ '2')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>69,9</b>	<b>68,1</b>	<b>71,9</b>	<b>-3,9</b>	911/1302
18-29 årige	<b>61,2</b>	62,9	59,7	<b>3,2</b>	125/204
30-39 årige	<b>65,1</b>	60,9	68,9	<b>-8,0</b>	161/247
40-49 årige	<b>64,8</b>	59,9	70,4	<b>-10,5</b>	164/253
50-59 årige	<b>73,4</b>	75,0	71,9	<b>3,1</b>	166/226
Over 60	<b>79,4</b>	76,2	83,4	<b>-7,2</b>	295/372
Ingen uddannelse	<b>74,3</b>	71,1	78,8	<b>-7,8</b>	209/281
Erhvervsuddannelse	<b>73,0</b>	70,0	76,1	<b>-6,1</b>	525/719
MVU+LVU	<b>58,6</b>	59,2	58,1	<b>1,0</b>	177/302

Køn \* komm. tjenester prod. billigst muligt 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1268181 Generation \* komm. tjenester prod. billigst muligt 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* komm. tjenester prod. billigst muligt 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## Kapitel IV: Politiske holdninger og identitet

### 1. Politiske værdier

#### 114h: Indvandring en trussel mod national egenart ('Helt enig'+ 'Delvis enig')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	47,7	48,4	47,0	1,5	621/1302
18-29 årige	38,7	36,5	40,7	-4,2	79/204
30-39 årige	41,3	44,3	38,5	5,8	102/247
40-49 årige	40,9	38,1	44,2	-6,1	104/253
50-59 årige	48,1	48,9	47,4	1,5	109/226
Over 60	61,2	62,8	59,2	3,6	228/372
Ingen uddannelse	65,4	67,7	62,1	5,7	184/281
Erhvervsuddannelse	52,1	50,6	53,6	-2,9	374/719
MVU+LVU	20,8	19,1	22,2	-3,2	63/302

Køn \* indvandring alvorlig trussel mod nat. egenart helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5929740 Generation \* indvandring alvorlig trussel mod nat. egenart helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* indvandring alvorlig trussel mod nat. egenart helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 114i: Vigtigt at skaffe lige økonomiske vilkår ('Helt enig'+ 'Delvis enig')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	45,4	47,9	42,7	5,2	591/1302
18-29 årige	42,8	45,6	40,4	5,2	88/204
30-39 årige	43,1	48,8	37,7	11,1	106/247
40-49 årige	47,8	50,4	45,0	5,4	121/253
50-59 årige	46,4	46,5	46,3	0,2	105/226
Over 60	46,0	47,7	43,8	3,9	171/372
Ingen uddannelse	55,9	55,1	57,1	-2,0	157/281
Erhvervsuddannelse	46,1	48,3	43,9	4,4	332/719
MVU+LVU	33,7	38,2	30,1	8,1	102/302

Køn \* politik = skaffe lige øk. vilkår helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0572409 Generation \* politik = skaffe lige øk. vilkår helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7673154 Uddannelse \* politik = skaffe lige øk. vilkår helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**114j: Vækst gennem industri vigtigere end miljø ('Helt enig'+ 'Delvis enig')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>24,6</b>	<b>23,2</b>	<b>26,1</b>	<b>-2,9</b>	320/1302
18-29 årige	17,2	14,3	19,8	-5,5	35/204
30-39 årige	21,7	20,5	22,8	-2,4	54/247
40-49 årige	20,2	17,8	22,8	-5,1	51/253
50-59 årige	23,8	26,3	21,4	4,9	54/226
Over 60	34,0	30,6	38,3	-7,7	127/372
Ingen uddannelse	30,7	33,0	27,3	5,7	86/281
Erhvervsuddannelse	26,1	23,5	28,8	-5,3	188/719
MVU+LVU	15,2	10,1	19,4	-9,2	46/302 *

Køn \* Vækst vigtigere end miljø - helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2195301 Generation \* Vækst vigtigere end miljø - helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Vækst vigtigere end miljø - helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**114j(2): Vækst gennem industri vigtigere end miljø ('Helt uenig'+ 'Delvis uenig')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>71,3</b>	<b>71,8</b>	<b>70,8</b>	<b>1,0</b>	929/1302
18-29 årige	76,1	79,6	72,9	6,7	156/204
30-39 årige	77,7	78,3	77,2	1,1	192/247
40-49 årige	78,5	79,6	77,2	2,5	199/253
50-59 årige	70,2	65,5	74,8	-9,2	159/226
Over 60	60,3	62,7	57,3	5,4	224/372
Ingen uddannelse	63,0	60,0	67,2	-7,2	177/281
Erhvervsuddannelse	70,2	71,6	68,6	3,0	504/719
MVU+LVU	81,9	86,6	78,1	8,5	247/302

Køn \* Vækst vigtigere end miljø - helt uenig+delvis uenig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,6993516 Generation \* Vækst vigtigere end miljø - helt uenig+delvis uenig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Vækst vigtigere end miljø - helt uenig+delvis uenig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**2. Holdninger til EU****114c: Folketinget kun ringe indflydelse -EU bestemmer ('Helt enig'+ 'Delvis enig')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>34,3</b>	<b>38,4</b>	<b>30,1</b>	<b>8,2</b>	447/1302 *
18-29 årige	30,5	37,3	24,4	12,8	62/204 *
30-39 årige	34,4	42,2	27,2	15,0	85/247 *
40-49 årige	25,5	26,2	24,7	1,5	64/253
50-59 årige	31,9	33,6	30,2	3,4	72/226
Over 60	44,0	47,1	40,0	7,1	163/372
Ingen uddannelse	51,3	54,8	46,3	8,5	144/281
Erhvervsuddannelse	34,2	36,7	31,7	5,0	246/719
MVU+LVU	18,8	22,9	15,5	7,5	57/302

Køn \* folketinget ringe indfl. - EU bestemmer helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* folketinget ringe indfl. - EU bestemmer helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* folketinget ringe indfl. - EU bestemmer helt enig+delvis enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**114c(2): Folketinget kun ringe indflydelse -EU bestemmer ('Helt uenig'+ 'Delvis uenig')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>62,7</b>	<b>57,3</b>	<b>68,4</b>	<b>-11,1</b>	817/1302 *
18-29 årige	<b>63,9</b>	54,1	72,6	<b>-18,4</b>	131/204 *
30-39 årige	<b>64,5</b>	55,5	72,8	<b>-17,3</b>	159/247 *
40-49 årige	<b>72,2</b>	71,0	73,6	<b>-2,6</b>	183/253
50-59 årige	<b>64,4</b>	60,8	67,8	<b>-6,9</b>	146/226
Over 60	<b>53,5</b>	49,2	58,9	<b>-9,8</b>	199/372
Ingen uddannelse	<b>45,4</b>	42,4	49,5	<b>-7,1</b>	128/281
Erhvervsuddannelse	<b>62,2</b>	57,2	67,4	<b>-10,2</b>	447/719 *
MVU+LVU	<b>80,1</b>	75,8	83,7	<b>-7,9</b>	242/302

Køn \* folketinget ringe indfl. - EU bestemmer helt uenig+ delvis uenig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* folketinget ringe indfl. - EU bestemmer helt uenig+ delvis uenig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* folketinget ringe indfl. - EU bestemmer helt uenig+ delvis uenig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**3. Holdninger til kvinders politiske repræsentation**

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Meget vigtigt" og 4 er "Ikke så vigtigt". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

**94c: Er det vigtigt at mænd og kvinder er ligeligt repræsenteret i forsamlinger ('1'+ '2')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>75,1</b>	<b>82,9</b>	<b>67,0</b>	<b>15,9</b>	979/1302 *
18-29 årige	<b>78,0</b>	85,2	71,6	<b>13,5</b>	160/204 *
30-39 årige	<b>71,7</b>	83,9	60,3	<b>23,6</b>	177/247 *
40-49 årige	<b>73,9</b>	84,4	62,3	<b>22,1</b>	187/253 *
50-59 årige	<b>78,1</b>	86,0	70,4	<b>15,7</b>	177/226 *
Over 60	<b>74,9</b>	78,6	70,3	<b>8,3</b>	278/372
Ingen uddannelse	<b>76,6</b>	81,3	69,9	<b>11,4</b>	216/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>75,5</b>	82,7	68,1	<b>14,6</b>	543/719 *
MVU+LVU	<b>72,8</b>	85,3	62,6	<b>22,6</b>	220/302 *

Køn \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4476845 Uddannelse \* kvinder og mænd ligeligt repr. i pol. fors. 2+1(meget vigtigt) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5385948

**4. Politisk selvtillid****4.1. Diskussion af politik****105: Hvor ofte diskuteres politik ('Ofte')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>30,0</b>	<b>27,2</b>	<b>32,9</b>	<b>-5,8</b>	390/1302 *
18-29 årige	<b>17,4</b>	23,3	12,1	<b>11,2</b>	36/204 *
30-39 årige	<b>32,5</b>	20,3	44,0	<b>-23,7</b>	80/247 *
40-49 årige	<b>35,1</b>	35,0	35,1	<b>-0,1</b>	89/253
50-59 årige	<b>33,0</b>	26,9	38,9	<b>-12,0</b>	75/226

Over 60	<b>29,9</b>	28,0	32,3	<b>-4,2</b>	111/372
Ingen uddannelse	<b>23,4</b>	23,0	24,1	<b>-1,2</b>	66/281
Erhvervsuddannelse	<b>26,3</b>	24,3	28,4	<b>-4,2</b>	189/719
MVU+LVU	<b>44,8</b>	40,1	48,7	<b>-8,5</b>	135/302

Køn \* hvor ofte diskuteres politik ofte - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor ofte diskuteres politik ofte - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* hvor ofte diskuteres politik ofte - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 105(2): Hvor ofte diskuteres politik ('Sjældent')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	20,9	<b>22,8</b>	<b>19,0</b>	<b>3,8</b>	272/1302
18-29 årige	<b>26,8</b>	29,2	24,6	<b>4,6</b>	55/204
30-39 årige	<b>18,3</b>	25,7	11,4	<b>14,2</b>	45/247 *
40-49 årige	<b>18,5</b>	17,4	19,8	<b>-2,3</b>	47/253
50-59 årige	<b>18,1</b>	20,0	16,4	<b>3,6</b>	41/226
Over 60	<b>22,7</b>	23,0	22,3	<b>0,7</b>	84/372
Ingen uddannelse	<b>31,8</b>	33,1	30,1	<b>3,0</b>	90/281
Erhvervsuddannelse	<b>20,3</b>	21,5	19,0	<b>2,5</b>	146/719
MVU+LVU	<b>12,3</b>	13,6	11,1	<b>2,5</b>	37/302

Køn \* hvor ofte diskuteres politik sjældent - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0923985 Generation \* hvor ofte diskuteres politik sjældent - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0940678 Uddannelse \* hvor ofte diskuteres politik sjældent - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 4.2. Politisk interesse

#### 106: Hvor interesseret i politik ('Meget interesseret')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	24,4	<b>19,8</b>	<b>29,3</b>	<b>-9,5</b>	318/1302 *
18-29 årige	<b>12,8</b>	13,9	11,9	<b>2,1</b>	26/204
30-39 årige	<b>21,8</b>	13,6	29,5	<b>-15,9</b>	54/247 *
40-49 årige	<b>24,3</b>	18,6	30,7	<b>-12,1</b>	62/253 *
50-59 årige	<b>28,6</b>	20,6	36,3	<b>-15,7</b>	65/226 *
Over 60	<b>30,1</b>	26,5	34,7	<b>-8,2</b>	112/372
Ingen uddannelse	<b>15,4</b>	17,2	12,9	<b>4,3</b>	43/281
Erhvervsuddannelse	<b>21,5</b>	16,7	26,5	<b>-9,7</b>	155/719 *
MVU+LVU	<b>39,8</b>	31,2	46,8	<b>-15,6</b>	120/302 *

Køn \* hvor int. i politik meget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor int. i politik meget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* hvor int. i politik meget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 106(2): Hvor interesseret i politik ('Kun lidt interesseret')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	24,8	<b>29,1</b>	<b>20,2</b>	<b>8,9</b>	323/1302 *
18-29 årige	<b>33,5</b>	44,2	23,9	<b>20,3</b>	68/204 *
30-39 årige	<b>28,7</b>	36,4	21,5	<b>15,0</b>	71/247 *
40-49 årige	<b>24,6</b>	26,8	22,2	<b>4,6</b>	62/253
50-59 årige	<b>16,0</b>	16,9	15,1	<b>1,8</b>	36/226
Over 60	<b>22,8</b>	25,9	18,8	<b>7,1</b>	85/372

Ingen uddannelse	<b>36,7</b>	37,9	35,0	<b>2,9</b>	103/281
Erhvervsuddannelse	<b>25,7</b>	30,2	21,1	<b>9,1</b>	185/719 *
MVU+LVU	<b>11,3</b>	15,6	7,8	<b>7,8</b>	34/302 *

Køn \* hvor int. i politik kun lidt interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor int. i politik kun lidt interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* hvor int. i politik kun lidt interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 4.3. Politisk afmagt

#### 114d: Politik så indviklet, at folk som jeg ikke forstår det ('Helt enig')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	32,0	<b>40,1</b>	<b>23,4</b>	<b>16,7</b>	417/1302 *
18-29 årige	<b>34,0</b>	45,3	23,9	<b>21,4</b>	70/204 *
30-39 årige	<b>28,3</b>	33,8	23,1	<b>10,7</b>	70/247
40-49 årige	<b>29,2</b>	37,6	19,9	<b>17,7</b>	74/253 *
50-59 årige	<b>26,0</b>	32,8	19,5	<b>13,3</b>	59/226 *
Over 60	<b>38,9</b>	47,1	28,7	<b>18,3</b>	145/372 *
Ingen uddannelse	<b>46,3</b>	53,0	36,7	<b>16,3</b>	130/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>32,0</b>	40,7	23,1	<b>17,7</b>	230/719 *
MVU+LVU	<b>18,6</b>	23,0	14,9	<b>8,1</b>	56/302

Køn \* politik indviklet at folk ikke forstår det helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* politik indviklet at folk ikke forstår det helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* politik indviklet at folk ikke forstår det helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 114e: Det er ikke svært at tage stilling til politiske spørgsmål ('Helt enig')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	19,9	<b>16,0</b>	<b>24,1</b>	<b>-8,1</b>	260/1302 *
18-29 årige	<b>14,3</b>	8,7	19,4	<b>-10,7</b>	29/204 *
30-39 årige	<b>22,1</b>	15,4	28,4	<b>-13,0</b>	55/247 *
40-49 årige	<b>19,7</b>	15,4	24,5	<b>-9,2</b>	50/253
50-59 årige	<b>23,8</b>	20,0	27,5	<b>-7,5</b>	54/226
Over 60	<b>19,4</b>	18,0	21,2	<b>-3,1</b>	72/372
Ingen uddannelse	<b>11,4</b>	12,7	9,5	<b>3,1</b>	32/281
Erhvervsuddannelse	<b>19,4</b>	16,1	22,7	<b>-6,7</b>	139/719 *
MVU+LVU	<b>29,3</b>	19,9	37,2	<b>-17,3</b>	89/302 *

Køn \* ikke svært at tage stilling til pol. spm. helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ikke svært at tage stilling til pol. spm. helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1372080 Uddannelse \* ikke svært at tage stilling til pol. spm. helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 114f: Ved så lidt om EU, at næsten har opgivet at følge med ('Helt enig')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	31,8	<b>40,3</b>	<b>22,9</b>	<b>17,3</b>	415/1302 *
18-29 årige	<b>22,9</b>	26,0	20,1	<b>5,9</b>	47/204
30-39 årige	<b>23,0</b>	31,0	15,4	<b>15,6</b>	57/247 *
40-49 årige	<b>30,4</b>	38,3	21,6	<b>16,7</b>	77/253 *
50-59 årige	<b>30,6</b>	40,8	20,6	<b>20,2</b>	69/226 *
Over 60	<b>44,4</b>	53,3	33,2	<b>20,1</b>	165/372 *

Ingen uddannelse	46,7	52,5	38,5	14,0	131/281 *
Erhvervsuddannelse	32,9	42,3	23,2	19,2	237/719 *
MVU+LVU	15,3	19,9	11,6	8,4	46/302 *

Køn \* ved så lidt om EU opgivet at følge med helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* ved så lidt om EU opgivet at følge med helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* ved så lidt om EU opgivet at følge med helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 114g: Forstår kun en brøkdel af politiske økonomiske diskussioner ('Helt enig')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	19,1	25,7	12,1	13,5	248/1302 *
18-29 årige	20,7	30,1	12,4	17,8	42/204 *
30-39 årige	15,2	22,8	8,1	14,7	38/247 *
40-49 årige	10,7	13,2	8,0	5,3	27/253
50-59 årige	16,4	23,6	9,5	14,2	37/226 *
Over 60	28,0	34,4	20,0	14,3	104/372 *
Ingen uddannelse	36,4	45,4	23,4	22,0	102/281 *
Erhvervsuddannelse	16,9	21,3	12,4	9,0	122/719 *
MVU+LVU	8,1	13,3	3,8	9,5	24/302 *

Køn \* forstår kun brøkdel når pol. disk. øk.pol. helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* forstår kun brøkdel når pol. disk. øk.pol. helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* forstår kun brøkdel når pol. disk. øk.pol. helt enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 4.4. Politisk selvtillid i forhold til det lokale

##### 6: Hvor ofte diskuteres kommunalpolitiske spørgsmål ('Ofte'+ 'Nu og da')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	66,9	64,9	69,0	-4,2	871/1302
18-29 årige	49,3	49,5	49,1	0,4	101/204
30-39 årige	67,7	61,9	73,1	-11,3	167/247
40-49 årige	72,6	72,7	72,4	0,2	184/253
50-59 årige	73,0	70,3	75,7	-5,4	165/226
Over 60	68,5	65,8	71,8	-6,0	255/372
Ingen uddannelse	56,4	54,5	59,0	-4,4	159/281
Erhvervsuddannelse	67,6	63,2	72,1	-8,9	486/719 *
MVU+LVU	75,1	81,9	69,5	12,4	227/302 *

Køn \* hvor tit disk. komm.pol. spm. ofte+nu og da - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1103446  
 Generation \* hvor tit disk. komm.pol. spm. ofte+nu og da - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* hvor tit disk. komm.pol. spm. ofte+nu og da - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**Spm. 9: Hvor let eller svært vil det være for Dem ...**

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Meget let" og 4 er "Meget svært". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

**9a: At formulere en skrivelse til kommunen ? ('Meget let'+ 'Ret let')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	72,0	69,9	74,3	-4,3	938/1302
18-29 årige	62,1	64,1	60,4	3,7	127/204
30-39 årige	74,9	71,0	78,5	-7,6	185/247
40-49 årige	77,8	76,8	78,9	-2,1	197/253
50-59 årige	75,0	72,5	77,5	-5,0	170/226
Over 60	69,9	66,3	74,4	-8,1	260/372
Ingen uddannelse	47,1	47,0	47,2	-0,2	132/281
Erhvervsuddannelse	73,3	73,7	72,9	0,8	527/719
MVU+LVU	92,2	87,6	96,0	-8,4	279/302 *

Køn \* form. skrivelse til komm. vedr. klage meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0828617 Generation \* form. skrivelse til komm. vedr. klage meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* form. skrivelse til komm. vedr. klage meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**9b: At finde ud af, hvem et sådant brev skulle sendes til ? ('Meget let'+ 'Ret let')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	79,7	79,8	79,7	0,1	1038/1302
18-29 årige	60,5	64,7	56,8	7,9	124/204
30-39 årige	81,3	80,2	82,4	-2,3	201/247
40-49 årige	84,2	85,0	83,3	1,8	213/253
50-59 årige	87,3	86,0	88,6	-2,6	198/226
Over 60	81,6	79,9	83,6	-3,7	303/372
Ingen uddannelse	64,5	67,0	61,0	6,0	182/281
Erhvervsuddannelse	81,9	82,4	81,4	1,0	589/719
MVU+LVU	88,8	88,5	89,1	-0,5	268/302

Køn \* finde ud af hvortil brevet skulle sendes meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9476040 Generation \* finde ud af hvortil brevet skulle sendes meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* finde ud af hvortil brevet skulle sendes meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**9c: At skrive et læserbrev til en lokal avis ? ('Meget let'+ 'Ret let')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	61,0	58,6	63,5	-4,9	794/1302
18-29 årige	58,2	59,1	57,3	1,9	119/204
30-39 årige	59,8	55,4	63,9	-8,5	148/247
40-49 årige	67,8	66,5	69,3	-2,9	172/253
50-59 årige	60,3	58,5	62,0	-3,5	136/226
Over 60	59,0	55,1	63,9	-8,8	219/372
Ingen uddannelse	40,6	40,6	40,7	-0,1	114/281
Erhvervsuddannelse	59,3	59,1	59,4	-0,3	426/719
MVU+LVU	84,0	79,0	88,1	-9,0	254/302 *



Køn \* skrive læserbrev til lokal avis meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0711844 Generation \* skrive læserbrev til lokal avis meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1688947 Uddannelse \* skrive læserbrev til lokal avis meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 9d: At tage ordet på et offentligt møde ? ('Meget let'+ 'Ret let')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>47,9</b>	<b>41,8</b>	<b>54,3</b>	<b>-12,4</b>	624/1302 *
18-29 årige	<b>39,3</b>	31,9	45,9	<b>-14,0</b>	80/204 *
30-39 årige	<b>50,1</b>	42,4	57,3	<b>-14,8</b>	124/247 *
40-49 årige	<b>54,2</b>	50,0	58,8	<b>-8,8</b>	137/253
50-59 årige	<b>48,6</b>	44,3	52,9	<b>-8,6</b>	110/226
Over 60	<b>46,4</b>	39,5	55,0	<b>-15,5</b>	173/372 *
Ingen uddannelse	<b>27,7</b>	27,6	27,8	<b>-0,3</b>	78/281
Erhvervsuddannelse	<b>46,2</b>	39,9	52,7	<b>-12,8</b>	332/719 *
MVU+LVU	<b>70,7</b>	64,2	76,1	<b>-11,8</b>	214/302 *

Køn \* tage ordet på off. møde meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* tage ordet på off. møde meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* tage ordet på off. møde meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 9e: At følge med i, hvad der sker i kommunalpol. i Deres kommune ? ('Meget let'+ 'Ret let')

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>60,9</b>	<b>56,5</b>	<b>65,6</b>	<b>-9,1</b>	794/1302 *
18-29 årige	<b>38,0</b>	27,1	47,7	<b>-20,6</b>	78/204 *
30-39 årige	<b>56,2</b>	49,8	62,3	<b>-12,6</b>	139/247 *
40-49 årige	<b>64,3</b>	62,1	66,8	<b>-4,7</b>	163/253
50-59 årige	<b>69,3</b>	67,0	71,5	<b>-4,5</b>	157/226
Over 60	<b>69,3</b>	64,9	74,9	<b>-10,0</b>	258/372 *
Ingen uddannelse	<b>52,7</b>	53,3	51,9	<b>1,4</b>	148/281
Erhvervsuddannelse	<b>59,5</b>	54,9	64,2	<b>-9,2</b>	427/719 *
MVU+LVU	<b>72,1</b>	64,7	78,3	<b>-13,6</b>	218/302 *

Køn \* følge med i komm.pol i kommunen meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* følge med i komm.pol i kommunen meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* følge med i komm.pol i kommunen meget let+ ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**9f: At følge med i, hvad der sker i folketinget ? ('Meget let'+ 'Ret let')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>56,4</b>	<b>48,5</b>	<b>64,6</b>	<b>-16,2</b>	734/1302 *
18-29 årige	<b>54,3</b>	40,9	66,3	<b>-25,3</b>	111/204 *
30-39 årige	<b>53,8</b>	41,0	65,9	<b>-24,9</b>	133/247 *
40-49 årige	<b>58,8</b>	52,4	65,9	<b>-13,5</b>	149/253 *
50-59 årige	<b>59,7</b>	57,1	62,3	<b>-5,2</b>	135/226
Over 60	<b>55,5</b>	49,1	63,4	<b>-14,3</b>	206/372 *
Ingen uddannelse	<b>45,7</b>	41,5	51,6	<b>-10,1</b>	129/281
Erhvervsuddannelse	<b>52,7</b>	45,5	60,1	<b>-14,7</b>	379/719 *
MVU+LVU	<b>75,0</b>	64,9	83,4	<b>-18,5</b>	227/302 *

Køn \* følge med i folketinget meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* følge med i folketinget meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5959693 Uddannelse \* følge med i folketinget meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**9g: At følge med i, hvad der sker i EU ? ('Meget let'+ 'Ret let')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>22,3</b>	<b>18,4</b>	<b>26,4</b>	<b>-8,0</b>	291/1302 *
18-29 årige	<b>21,8</b>	16,3	26,8	<b>-10,5</b>	45/204
30-39 årige	<b>21,1</b>	11,4	30,1	<b>-18,7</b>	52/247 *
40-49 årige	<b>21,4</b>	16,2	27,1	<b>-10,9</b>	54/253 *
50-59 årige	<b>21,2</b>	21,6	20,8	<b>0,9</b>	48/226
Over 60	<b>24,8</b>	23,2	26,7	<b>-3,5</b>	92/372
Ingen uddannelse	<b>19,0</b>	16,6	22,6	<b>-6,0</b>	54/281
Erhvervsuddannelse	<b>19,8</b>	15,3	24,4	<b>-9,1</b>	142/719 *
MVU+LVU	<b>31,4</b>	29,1	33,3	<b>-4,2</b>	95/302

Køn \* følge med i EU meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* følge med i EU meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7681486 Uddannelse \* følge med i EU meget let+ret let - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**4.5. Politisk interesse på forskellige områder****14a: Hvor interesseret i kommunalpolitiske spørgsmål ('Meget int.'+ 'Noget int.')**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>67,9</b>	<b>69,1</b>	<b>66,7</b>	<b>2,4</b>	885/1302
18-29 årige	<b>46,2</b>	47,9	44,8	<b>3,1</b>	95/204
30-39 årige	<b>64,3</b>	64,6	63,9	<b>0,7</b>	159/247
40-49 årige	<b>74,8</b>	75,1	74,5	<b>0,6</b>	189/253
50-59 årige	<b>72,2</b>	71,7	72,7	<b>-1,0</b>	163/226
Over 60	<b>75,0</b>	76,3	73,4	<b>2,9</b>	279/372
Ingen uddannelse	<b>58,9</b>	62,2	54,2	<b>8,1</b>	166/281
Erhvervsuddannelse	<b>69,2</b>	71,3	66,9	<b>4,4</b>	497/719
MVU+LVU	<b>73,4</b>	71,5	75,0	<b>-3,5</b>	222/302

Køn \* hvor int. i komm.pol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3534950 Generation \* hvor int. i komm.pol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* hvor int. i komm.pol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**14b: Hvor interesseret i dansk indenrigspolitik ('Meget int.'+'Noget int.)**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>73,0</b>	<b>68,0</b>	<b>78,2</b>	<b>-10,2</b>	951/1302 *
18-29 årige	58,4	51,9	64,1	-12,2	119/204
30-39 årige	77,2	70,2	83,9	-13,7	191/247 *
40-49 årige	76,9	73,1	81,2	-8,1	195/253
50-59 årige	77,4	70,2	84,3	-14,1	175/226 *
Over 60	72,9	69,9	76,7	-6,8	271/372
Ingen uddannelse	58,0	54,2	63,4	-9,2	163/281
Erhvervsuddannelse	73,7	69,3	78,2	-8,9	530/719 *
MVU+LVU	85,4	81,4	88,6	-7,3	258/302

Køn \* hvor int. i indenrigspol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor int. i indenrigspol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* hvor int. i indenrigspol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**14c: Hvor interesseret i politikken i EU/forholdet med DK og EU ('Meget int.'+'Noget int.)**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>52,0</b>	<b>46,1</b>	<b>58,1</b>	<b>-12,0</b>	677/1302 *
18-29 årige	49,2	48,9	49,5	-0,7	101/204
30-39 årige	57,1	45,7	67,7	-22,0	141/247 *
40-49 årige	48,6	43,2	54,6	-11,3	123/253
50-59 årige	55,1	48,0	62,0	-14,0	125/226 *
Over 60	50,5	46,0	56,1	-10,2	188/372
Ingen uddannelse	37,6	36,9	38,6	-1,8	106/281
Erhvervsuddannelse	50,4	45,6	55,4	-9,8	362/719 *
MVU+LVU	69,0	58,7	77,5	-18,8	208/302 *

Køn \* hvor int. i EU - DK og EU meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor int. i EU - DK og EU meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2316805 Uddannelse \* hvor int. i EU - DK og EU meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**14d: Hvor interesseret i andre udenrigspolitiske spørgsmål ('Meget int.'+'Noget int.)**

	Ialt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>49,9</b>	<b>43,1</b>	<b>57,0</b>	<b>-14,0</b>	650/1302 *
18-29 årige	41,5	34,3	47,9	-13,5	85/204 *
30-39 årige	48,1	38,1	57,4	-19,3	119/247 *
40-49 årige	54,1	43,6	65,8	-22,3	137/253 *
50-59 årige	52,0	45,7	58,1	-12,4	118/226
Over 60	51,6	48,3	55,7	-7,4	192/372
Ingen uddannelse	29,3	26,7	33,0	-6,3	83/281
Erhvervsuddannelse	47,7	41,8	53,7	-11,9	343/719 *
MVU+LVU	74,4	66,2	81,1	-14,8	225/302 *

Køn \* hvor int. i øvrig udenrigspol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* hvor int. i øvrig udenrigspol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0697012 Uddannelse \* hvor int. i øvrig udenrigspol. meget+noget interesseret - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

#### 4.6. Tillid til offentlige myndigheder

##### Spm. 10: Hvor stor tillid har De til, at der bliver lyttet seriøst til det De siger, ...

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Meget stor tillid" og 5 er "Slet ingen tillid". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6.

##### 10a: Hvis de henvender Dem til rådhus/kommune med sag ang. Dem og Deres fam. ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	53,0	<b>51,4</b>	<b>54,7</b>	<b>-3,2</b>	690/1302
18-29 årige	<b>35,5</b>	35,8	35,1	<b>0,7</b>	72/204
30-39 årige	<b>51,4</b>	49,9	52,7	<b>-2,8</b>	127/247
40-49 årige	<b>56,3</b>	55,6	57,0	<b>-1,4</b>	142/253
50-59 årige	<b>58,9</b>	54,2	63,5	<b>-9,3</b>	133/226
Over 60	<b>57,9</b>	55,4	61,0	<b>-5,6</b>	215/372
Ingen uddannelse	<b>42,8</b>	43,9	41,2	<b>2,6</b>	120/281
Erhvervsuddannelse	<b>53,5</b>	54,3	52,6	<b>1,7</b>	384/719
MVU+LVU	<b>61,4</b>	52,9	68,4	<b>-15,5</b>	186/302 *

Køn \* tillid hvis henvendelse til rådhus med sag meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2447785

Generation \* tillid hvis henvendelse til rådhus med sag meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* tillid hvis henvendelse til rådhus med sag meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

##### 10b: Hvis de henvender Dem til medlem af kommunalbest. for at fremføre synsp. ? ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	45,5	<b>45,2</b>	<b>45,9</b>	<b>-0,7</b>	593/1302
18-29 årige	<b>25,1</b>	23,1	26,9	<b>-3,7</b>	51/204
30-39 årige	<b>37,1</b>	37,8	36,4	<b>1,4</b>	91/247
40-49 årige	<b>53,4</b>	49,1	58,1	<b>-9,0</b>	135/253
50-59 årige	<b>52,9</b>	53,1	52,7	<b>0,4</b>	120/226
Over 60	<b>52,5</b>	52,9	51,9	<b>1,0</b>	195/372
Ingen uddannelse	<b>35,8</b>	38,8	31,6	<b>7,2</b>	101/281
Erhvervsuddannelse	<b>45,3</b>	46,7	43,8	<b>2,8</b>	325/719
MVU+LVU	<b>55,1</b>	48,9	60,2	<b>-11,3</b>	166/302 *

Køn \* tillid hvis henvendelse til komm.pol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8004457

Generation \* tillid hvis henvendelse til komm.pol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* tillid hvis henvendelse til komm.pol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**10c: Hvis de henvender Dem til folketingspolitikere for at fremføre synspunkter ? ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,1</b>	<b>21,0</b>	<b>25,4</b>	<b>-4,4</b>	301/1302
18-29 årige	11,1	12,3	10,0	2,4	23/204
30-39 årige	21,2	19,6	22,6	-3,0	52/247
40-49 årige	25,4	21,4	29,9	-8,6	64/253
50-59 årige	27,6	25,3	29,9	-4,6	63/226
Over 60	26,8	23,3	31,2	-7,9	100/372
Ingen uddannelse	15,4	16,7	13,5	3,1	43/281
Erhvervsuddannelse	22,5	21,0	24,0	-3,0	161/719
MVU+LVU	32,1	26,4	36,7	-10,4	97/302

Køn \* tillid hvis henvendelse til folket.pol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0618446  
 Generation \* tillid hvis henvendelse til folket.pol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* tillid hvis henvendelse til folket.pol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**10d: Hvis De henvender Dem til EU-politikere for at fremføre synspunkter ? ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>12,0</b>	<b>10,9</b>	<b>13,2</b>	<b>-2,4</b>	157/1302
18-29 årige	7,3	5,6	8,8	-3,2	15/204
30-39 årige	12,4	10,8	14,0	-3,1	31/247
40-49 årige	13,2	12,1	14,4	-2,3	33/253
50-59 årige	12,5	11,9	13,0	-1,1	28/226
Over 60	13,3	12,0	14,8	-2,9	49/372
Ingen uddannelse	5,4	7,5	2,4	5,1	15/281
Erhvervsuddannelse	12,2	10,7	13,7	-2,9	87/719
MVU+LVU	17,8	15,3	19,9	-4,6	54/302

Køn \* tillid hvis henvendelse til Eupol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1915424  
 Generation \* tillid hvis henvendelse til Eupol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2685044  
 Uddannelse \* tillid hvis henvendelse til Eupol. meget stor+ret stor tillid - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**Spm. 11: Hvordan ser De på Deres muligheder for at komme til orde ...**

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Meget gode" og 4 er "Meget dårlige". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

**11a: Over for personalet på kommunekontoret ? ('Meget gode'+ 'Ret gode')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>78,6</b>	<b>76,1</b>	<b>81,3</b>	<b>-5,3</b>	1024/1302 *
18-29 årige	65,0	61,1	68,4	-7,2	133/204
30-39 årige	78,7	77,6	79,7	-2,1	194/247
40-49 årige	83,2	78,5	88,4	-9,9	210/253 *
50-59 årige	79,0	78,0	80,0	-2,0	179/226
Over 60	82,8	79,5	86,8	-7,3	308/372
Ingen uddannelse	69,3	67,6	71,7	-4,1	195/281
Erhvervsuddannelse	80,3	79,1	81,5	-2,5	577/719

MVU+LVU	<b>83,4</b>	78,3	87,6	<b>-9,3</b>	252/302 *
---------	-------------	------	------	-------------	-----------

Køn \* komme til orde ift pers. på rådhus meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* komme til orde ift pers. på rådhus meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* komme til orde ift pers. på rådhus meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 11b: Over for medlemmer af kommunalbestyrelsen ? ('Meget gode'+ 'Ret gode')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	56,7	<b>54,0</b>	<b>59,5</b>	<b>-5,5</b>	738/1302 *
18-29 årige	<b>35,6</b>	31,7	39,1	<b>-7,4</b>	73/204
30-39 årige	<b>48,4</b>	48,1	48,6	<b>-0,5</b>	119/247
40-49 årige	<b>63,8</b>	57,5	70,8	<b>-13,3</b>	161/253 *
50-59 årige	<b>61,2</b>	60,4	61,9	<b>-1,5</b>	138/226
Over 60	<b>66,2</b>	62,2	71,3	<b>-9,1</b>	246/372
Ingen uddannelse	<b>49,1</b>	51,9	45,0	<b>7,0</b>	138/281
Erhvervsuddannelse	<b>56,9</b>	52,2	61,7	<b>-9,5</b>	409/719 *
MVU+LVU	<b>63,4</b>	61,5	64,9	<b>-3,4</b>	191/302

Køn \* komme til orde ift komm.pol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* komme til orde ift komm.pol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* komme til orde ift komm.pol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 11c: Over for medlemmer af folketinget ? ('Meget gode'+ 'Ret gode')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	25,3	<b>21,4</b>	<b>29,3</b>	<b>-8,0</b>	329/1302 *
18-29 årige	<b>14,2</b>	15,1	13,4	<b>1,6</b>	29/204
30-39 årige	<b>21,3</b>	15,2	27,0	<b>-11,8</b>	53/247 *
40-49 årige	<b>24,0</b>	19,9	28,7	<b>-8,7</b>	61/253
50-59 årige	<b>30,9</b>	27,0	34,6	<b>-7,6</b>	70/226
Over 60	<b>31,4</b>	25,8	38,3	<b>-12,5</b>	117/372 *
Ingen uddannelse	<b>19,0</b>	19,1	18,8	<b>0,3</b>	54/281
Erhvervsuddannelse	<b>23,5</b>	18,7	28,5	<b>-9,8</b>	169/719 *
MVU+LVU	<b>35,3</b>	31,3	38,5	<b>-7,1</b>	107/302

**Spm. 11(2): Og hvordan ser De i almindelighed på borgernes muligheder for at komme til orde i offentligheden når det gælder....**

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Meget gode" og 4 er "Meget dårlige". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

**11d: Lokalpolitiske spørgsmål i egen kommune ? ('Meget gode'+ 'Ret gode')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	63,6	62,5	64,7	-2,2	828/1302
18-29 årige	50,7	52,4	49,2	3,2	104/204
30-39 årige	60,9	61,9	59,9	2,0	150/247
40-49 årige	67,6	62,0	73,8	-11,7	171/253 *
50-59 årige	68,2	67,5	68,8	-1,3	154/226
Over 60	67,0	65,2	69,1	-3,9	249/372
Ingen uddannelse	57,6	59,8	54,4	5,4	162/281
Erhvervsuddannelse	63,8	62,4	65,4	-3,0	459/719
MVU+LVU	68,6	66,2	70,6	-4,4	207/302

Køn \* komme til orde i off vedr. lokalpol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4102026

Generation \* komme til orde i off vedr. lokalpol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* komme til orde i off vedr. lokalpol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**11e: Landspolitiske spørgsmål ? ('Meget gode'+ 'Ret gode')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	32,2	29,3	35,3	-6,1	420/1302 *
18-29 årige	22,3	23,8	21,0	2,8	46/204
30-39 årige	34,6	28,1	40,8	-12,7	85/247 *
40-49 årige	33,3	26,4	40,9	-14,4	84/253 *
50-59 årige	39,4	39,8	39,1	0,6	89/226
Over 60	31,0	28,6	33,9	-5,2	115/372
Ingen uddannelse	29,6	26,2	34,5	-8,3	83/281
Erhvervsuddannelse	30,3	27,8	32,9	-5,0	218/719
MVU+LVU	39,2	36,7	41,2	-4,4	118/302

Køn \* komme til orde i off vedr. landspol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* komme til orde i off vedr. landspol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* komme til orde i off vedr. landspol. meget gode+ret gode - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**Spm. 12: Vil De sige, at De generelt har tilstrækkelig viden til at kunne tage stilling til det, der foregår, eller vil De sige, at De ikke ved nok, når det gælder ...**

Vurderet på en skala fra 1 til 4, hvor 1 er "Har tilstrækkelig viden" og 4 er "Ved ikke nok". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 5.

**12a: Det der sker i kommunalpolitik i Deres egen kommune ? ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	44,1	38,3	50,1	-11,7	574/1302 *
18-29 årige	27,4	23,9	30,5	-6,6	56/204
30-39 årige	44,9	40,9	48,7	-7,8	111/247
40-49 årige	47,8	43,3	52,8	-9,4	121/253
50-59 årige	47,2	35,8	58,2	-22,4	107/226 *

Over 60	<b>48,2</b>	41,7	56,3	<b>-14,6</b>	179/372 *
Ingen uddannelse	<b>33,7</b>	29,1	40,2	<b>-11,1</b>	95/281
Erhvervsuddannelse	<b>42,3</b>	38,1	46,6	<b>-8,6</b>	304/719 *
MVU+LVU	<b>58,0</b>	50,2	64,3	<b>-14,1</b>	175/302 *

Køn \* viden om komm.pol 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* viden om komm.pol 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* viden om komm.pol 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 12b: Det, der sker i folketinget ? ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	37,9	<b>28,3</b>	<b>48,1</b>	<b>-19,8</b>	494/1302 *
18-29 årige	<b>39,9</b>	29,2	49,5	<b>-20,2</b>	82/204 *
30-39 årige	<b>40,3</b>	26,8	53,0	<b>-26,2</b>	100/247 *
40-49 årige	<b>38,4</b>	28,5	49,5	<b>-20,9</b>	97/253 *
50-59 årige	<b>39,2</b>	28,6	49,5	<b>-20,9</b>	89/226 *
Over 60	<b>34,1</b>	28,4	41,4	<b>-13,0</b>	127/372 *
Ingen uddannelse	<b>24,7</b>	16,6	36,2	<b>-19,6</b>	69/281 *
Erhvervsuddannelse	<b>33,4</b>	25,5	41,7	<b>-16,2</b>	240/719 *
MVU+LVU	<b>61,0</b>	50,0	70,1	<b>-20,0</b>	184/302 *

Køn \* viden landspol 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* viden landspol 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4951202

Uddannelse \* viden landspol 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 12c: Det der sker i EU ? ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	12,7	<b>8,9</b>	<b>16,7</b>	<b>-7,8</b>	166/1302 *
18-29 årige	<b>14,3</b>	10,1	18,0	<b>-7,9</b>	29/204
30-39 årige	<b>13,7</b>	9,7	17,6	<b>-7,9</b>	34/247
40-49 årige	<b>11,0</b>	6,2	16,4	<b>-10,2</b>	28/253 *
50-59 årige	<b>13,2</b>	10,8	15,5	<b>-4,7</b>	30/226
Over 60	<b>12,1</b>	8,7	16,3	<b>-7,6</b>	45/372 *
Ingen uddannelse	<b>8,0</b>	6,3	10,4	<b>-4,1</b>	22/281
Erhvervsuddannelse	<b>11,7</b>	7,7	15,8	<b>-8,1</b>	84/719 *
MVU+LVU	<b>19,6</b>	15,3	23,1	<b>-7,8</b>	59/302

Køn \* viden om Eupol. 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* viden om Eupol. 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8284049

Uddannelse \* viden om Eupol. 2+1 (har tilstrækkelig viden) - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05



#### 4.7. Villighed til at påtage sig tillidshverv

Spm. 15: Hvis De blev opfordret til det, ville De så være villig til at påtage Dem et tillidshverv, når det drejer sig om..

15a: At stille op til kommunevalg ? ('Ja ville være villig'+ 'Ja ville overveje')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>23,4</b>	<b>16,9</b>	<b>30,2</b>	<b>-13,2</b>	304/1302 *
18-29 årige	26,9	16,9	35,9	-19,0	55/204 *
30-39 årige	29,6	22,7	36,0	-13,3	73/247 *
40-49 årige	29,7	23,7	36,4	-12,7	75/253 *
50-59 årige	25,9	20,2	31,4	-11,1	59/226
Over 60	11,4	7,4	16,5	-9,2	43/372 *
Ingen uddannelse	14,0	9,1	21,0	-11,9	39/281 *
Erhvervsuddannelse	23,0	18,6	27,6	-9,0	165/719 *
MVU+LVU	33,0	21,9	42,1	-20,1	100/302 *

Køn \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg ja ville være villig+ja ville overveje - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

15a(2): At stille op til kommunevalg ? ('Nej')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>73,5</b>	<b>80,1</b>	<b>66,6</b>	<b>13,5</b>	957/1302 *
18-29 årige	71,7	80,2	64,1	16,1	147/204 *
30-39 årige	69,6	77,2	62,3	14,9	172/247 *
40-49 årige	67,4	73,9	60,1	13,8	170/253 *
50-59 årige	67,2	72,8	61,9	10,9	152/226
Over 60	85,1	89,6	79,5	10,2	316/372 *
Ingen uddannelse	82,1	87,3	74,7	12,6	231/281 *
Erhvervsuddannelse	73,5	77,8	68,9	8,9	528/719 *
MVU+LVU	65,5	77,3	55,9	21,4	198/302 *

Køn \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* tillidshverv - vil stille op til kommunalvalg nej - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## Kapitel V: Holdninger til ligestilling og kønspolitiske spørgsmål

### 1. Vurdering af, hvorvidt der er opnået reel ligestilling på forskellige områder

#### Spm. 1: I hvilken grad er De enig i følgende påstande...

Vurderet på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er "Helt enig" og 5 er "Helt uenig". Kategorien "ved ikke" er operationaliseret ved 6.

#### 1a: Der er nu reel ligestilling mht. uddannelsesmuligheder ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>83,7</b>	<b>78,1</b>	<b>89,7</b>	<b>-11,6</b>	1032/1232 *
18-29 årige	93,2	92,2	94,3	-2,2	221/237
30-39 årige	87,4	79,1	94,5	-15,4	201/231 *
40-49 årige	79,2	71,1	87,9	-16,8	173/218 *
50-59 årige	79,4	71,9	86,8	-14,9	176/222 *
Over 60	80,3	76,1	85,3	-9,1	260/324 *
Lavere uddannelse	83,0	76,9	89,6	-12,7	539/649 *
Længere varende udd.	84,5	79,5	89,7	-10,3	493/583 *

Køn \* Ligestilling-udd.muligheder Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Ligestilling-udd.muligheder Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Ligestilling-udd.muligheder Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4683273

#### 1b: Der er nu reel ligestilling mht. løn ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>39,3</b>	<b>28,3</b>	<b>50,7</b>	<b>-22,4</b>	481/1224 *
18-29 årige	42,5	23,2	63,0	-39,8	101/237 *
30-39 årige	40,9	32,2	48,6	-16,5	94/231 *
40-49 årige	37,5	24,8	51,2	-26,4	83/221 *
50-59 årige	29,6	23,2	36,2	-13,0	66/222 *
Over 60	43,7	35,4	53,3	-17,8	137/314 *
Lavere uddannelse	41,6	29,4	54,6	-25,2	268/645 *
Længere varende udd.	36,7	27,1	46,5	-19,4	212/579 *

Køn \* Ligestilling-Lønomsråde Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Ligestilling-Lønomsråde Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Ligestilling-Lønomsråde Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0800150

#### 1c: Der er nu reel ligestilling mht. børnepasningsorlov ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>35,5</b>	<b>29,4</b>	<b>41,9</b>	<b>-12,5</b>	434/1224 *
18-29 årige	35,6	26,2	45,6	-19,5	84/235 *
30-39 årige	36,5	33,5	39,0	-5,5	84/231
40-49 årige	26,8	11,6	43,5	-32,0	60/223 *
50-59 årige	28,5	25,9	31,1	-5,2	64/224
Over 60	45,9	43,6	48,6	-5,0	143/311
Lavere uddannelse	40,6	32,4	49,5	-17,1	261/643 *
Længere varende udd.	29,8	25,9	33,7	-7,8	173/580 *

Køn \* Ligestilling-Børnepasningsorlov. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* Ligestilling-Børnepasningsorlov. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* Ligestilling-Børnepasningsorlov. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 2. Holdning til politiske tiltag til fremme af ligestilling

### 1d: Politikerne bør fremme ligestillingen inden for uddannelsesområdet ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	46,2	<b>54,1</b>	<b>38,0</b>	<b>16,1</b>	564/1222 *
18-29 årige	<b>31,5</b>	39,0	23,7	<b>15,3</b>	75/239 *
30-39 årige	<b>34,0</b>	33,1	34,8	<b>-1,7</b>	78/230
40-49 årige	<b>46,6</b>	60,7	31,5	<b>29,2</b>	100/215 *
50-59 årige	<b>53,5</b>	61,0	46,0	<b>15,0</b>	118/221 *
Over 60	<b>60,6</b>	69,4	50,6	<b>18,8</b>	192/317 *
Lavere uddannelse	<b>52,6</b>	59,6	45,3	<b>14,4</b>	342/650 *
Længere varende udd.	<b>38,8</b>	47,7	29,9	<b>17,8</b>	222/572 *

Køn \* Bør fremme ligestilling- uddannelsesområdet. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation\*Bør fremme ligestilling- uddannelsesområdet. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi<0,05  
 Uddannelse \* Bør fremme ligestilling- uddannelsesområdet. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi<0,05

### 1e: Politikerne bør fremme ligestillingen inden for lønområdet ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	69,1	<b>79,0</b>	<b>58,4</b>	<b>20,6</b>	842/1220 *
18-29 årige	<b>62,9</b>	76,9	47,9	<b>29,0</b>	147/233 *
30-39 årige	<b>63,9</b>	71,4	57,4	<b>14,0</b>	146/228 *
40-49 årige	<b>71,6</b>	84,1	57,8	<b>26,4</b>	157/220 *
50-59 årige	<b>74,5</b>	80,8	68,1	<b>12,7</b>	166/222 *
Over 60	<b>71,7</b>	80,5	60,5	<b>20,0</b>	227/317 *
Lavere uddannelse	<b>70,5</b>	77,6	62,6	<b>15,0</b>	453/642 *
Længere varende udd.	<b>67,5</b>	80,6	54,0	<b>26,7</b>	390/578 *

Køn \* Bør fremme ligestilling - lønområdet. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* Bør fremme ligestilling - lønområdet. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi<0,05  
 Uddannelse \* Bør fremme ligestilling - lønområdet. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi=0,2517353

## 3. Forklaringer på kønsforskelle

### 1f: Forskel i mænd og kvinders stillingskategorier skyldes biologiske forskelle ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	57,8	<b>54,4</b>	<b>61,3</b>	<b>-6,9</b>	694/1201 *
18-29 årige	<b>53,9</b>	43,8	64,1	<b>-20,3</b>	126/234 *
30-39 årige	<b>49,5</b>	43,3	55,0	<b>-11,6</b>	115/233
40-49 årige	<b>56,5</b>	53,7	59,7	<b>-6,0</b>	125/222
50-59 årige	<b>55,3</b>	54,7	55,9	<b>-1,2</b>	121/219
Over 60	<b>70,3</b>	70,4	70,1	<b>0,3</b>	207/294
Lavere uddannelse	<b>58,0</b>	55,4	60,7	<b>-5,3</b>	363/627
Længere varende udd.	<b>57,6</b>	53,3	61,9	<b>-8,5</b>	331/575 *

Køn \* Forskellig besk. skyldes biologiske forskelle. Helt enig+Overvejende enig -Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Forskellig besk. skyldes biologiske forskelle. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi <0,05  
 Uddannelse \* Forskellig besk. skyldes biologiske forskelle. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi=0,8798933

### Ig: Forskel i mænd og kvinders stillingskategorier skyldes forskelle i opdragelse('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	60,9	<b>62,1</b>	<b>59,7</b>	<b>2,4</b>	734/1205
18-29 årige	<b>57,9</b>	57,3	58,4	<b>-1,1</b>	138/239
30-39 årige	<b>64,5</b>	65,6	63,6	<b>1,9</b>	148/230
40-49 årige	<b>58,2</b>	62,0	53,8	<b>8,2</b>	128/221
50-59 årige	<b>61,0</b>	62,6	59,5	<b>3,2</b>	134/219
Over 60	<b>62,5</b>	63,1	61,9	<b>1,3</b>	185/296
Lavere uddannelse	<b>56,5</b>	56,6	56,3	<b>0,3</b>	355/628
Længere varende udd.	<b>65,8</b>	68,2	63,3	<b>4,9</b>	380/577

Køn \* Forskellig besk. skyldes forskelle i opdragelse Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,3919479  
 Generation \* Forskellig besk. skyldes forskelle i opdragelse Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5201660  
 Uddannelse \* Forskellig besk. skyldes forskelle i opdragelse Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### Ih: Forskel i mænd og kvinders stillingskategorier skyldes arb.markedsindretning('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	71,6	<b>73,1</b>	<b>70,0</b>	<b>3,2</b>	868/1213
18-29 årige	<b>57,5</b>	56,5	58,6	<b>-2,1</b>	136/236
30-39 årige	<b>69,5</b>	71,7	67,5	<b>4,3</b>	160/230
40-49 årige	<b>77,6</b>	81,3	73,5	<b>7,8</b>	172/222
50-59 årige	<b>77,1</b>	76,5	77,7	<b>-1,1</b>	170/220
Over 60	<b>75,6</b>	78,0	72,7	<b>5,3</b>	230/305
Lavere uddannelse	<b>69,1</b>	68,2	70,1	<b>-1,9</b>	439/635
Længere varende udd.	<b>74,2</b>	78,6	69,8	<b>8,8</b>	429/577 *

Køn \* Forskelle i besk. skyldes arb.markedets indretning Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2240542  
 Generation \* Forskelle i besk. skyldes arb.markedets indretning Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi <0,05  
 Uddannelse \* Forskelle i besk. skyldes arb.markedets indretning Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi<0,05

### Ii: Forskel i mænd og kvinders stillingskategorier skyldes sociale traditioner ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	78,7	<b>80,2</b>	<b>77,1</b>	<b>3,1</b>	957/1216
18-29 årige	<b>78,8</b>	75,9	82,0	<b>-6,1</b>	186/235
30-39 årige	<b>82,3</b>	86,4	78,6	<b>7,8</b>	189/230
40-49 årige	<b>79,5</b>	85,3	73,1	<b>12,2</b>	177/223 *
50-59 årige	<b>81,1</b>	80,8	81,3	<b>-0,6</b>	180/222
Over 60	<b>73,6</b>	75,2	71,7	<b>3,4</b>	225/306
Lavere uddannelse	<b>73,2</b>	73,0	73,4	<b>-0,4</b>	468/639
Længere varende udd.	<b>84,7</b>	88,3	81,1	<b>7,2</b>	489/577 *

Køn\*Forskelle i besk. skyldes sociale traditioner Helt enig+Overvejende enig- Signifikansværdi (Chi-square)=0,19287  
 Generation \* Forskelle i besk. skyldes sociale traditioner Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi =0,1199585  
 Uddannelse \* Forskelle i besk. skyldes sociale traditioner Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi<0,05

#### 4. Holdninger til kønskvotering på forskellige områder

##### 1j: Politikerne bør sørge for kønskvotering inden for job i den off. sektor ('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>36,5</b>	<b>44,0</b>	<b>28,6</b>	<b>15,4</b>	446/1222 *
18-29 årige	32,0	37,2	26,5	10,7	76/237
30-39 årige	26,5	33,6	20,4	13,2	61/230 *
40-49 årige	31,4	41,5	20,1	21,4	69/219 *
50-59 årige	38,9	47,2	30,5	16,7	85/219 *
Over 60	49,0	54,6	42,1	12,5	155/316 *
Lavere uddannelse	42,5	48,8	35,6	13,1	275/648 *
Længere varende udd.	29,7	38,4	20,9	17,5	171/575 *

Køn \* Pol. bør fremme kønskvotering-job i off. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Pol. bør fremme kønskvotering-job i off. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi <0,05

Uddannelse \* Pol. bør fremme kønskvotering-job i off. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi <0,05

##### 1k: Politikerne bør sørge for kønskvotering inden for lederstillinger i privat sektor

('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>31,8</b>	<b>39,1</b>	<b>24,0</b>	<b>15,0</b>	385/1212 *
18-29 årige	24,2	31,8	16,2	15,6	57/238 *
30-39 årige	22,9	26,1	20,2	5,9	52/229
40-49 årige	30,5	42,1	17,6	24,5	67/219 *
50-59 årige	35,3	45,4	25,1	20,3	77/219 *
Over 60	42,5	46,3	37,9	8,3	131/308
Lavere uddannelse	38,0	42,7	32,8	10,0	243/641 *
Længere varende udd.	24,8	34,8	14,6	20,2	141/571 *

Køn \* Pol. bør fremme kønskvotering-Lederstil. i priv. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Pol. bør fremme kønskvotering-Lederstil. i priv. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Pol. bør fremme kønskvotering-Lederstil. i priv. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

##### 1l: Politikerne bør sørge for kønskvotering inden for lederstillinger i offentlig sektor

('1'+ '2')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>37,3</b>	<b>46,4</b>	<b>27,8</b>	<b>18,5</b>	453/1216 *
18-29 årige	31,9	42,5	20,8	21,7	76/239 *
30-39 årige	29,6	36,5	23,7	12,8	67/228 *
40-49 årige	34,4	46,6	20,7	25,9	75/217 *
50-59 årige	38,5	48,6	28,1	20,5	84/218 *
Over 60	48,1	53,7	41,6	12,0	151/315 *
Lavere uddannelse	43,7	51,3	35,6	15,7	281/642 *
Længere varende udd.	30,1	40,7	19,5	21,2	173/574 *

Køn \* Pol. bør fremme kønskvotering-Lederstil. i off. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi <0,05

Generation \* Pol. bør fremme kønskvotering-Lederstil. i off. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Pol. bør fremme kønskvotering-Lederstil. i off. sektor Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**1m: Udsv. mod ligestilling på arb.marked bør forløbe af sig selv uden lovfastsættelse ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>73,1</b>	<b>67,2</b>	<b>78,9</b>	<b>-11,7</b>	858/1174 *
18-29 årige	70,4	62,5	78,7	-16,3	167/237 *
30-39 årige	74,8	70,0	78,7	-8,7	169/227
40-49 årige	65,7	58,6	73,0	-14,4	134/204 *
50-59 årige	73,0	68,3	77,4	-9,1	151/207
Over 60	79,0	74,1	84,5	-10,4	237/300 *
Lavere uddannelse	74,8	70,3	79,4	-9,1	467/624 *
Længere varende udd.	71,1	63,6	78,3	-14,7	391/550 *

Køn \* Ligestillingsudvikling bør forløbe af sig selv Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Ligestillingsudvikling bør forløbe af sig selv Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi <0,05

Uddannelse \* Ligestillingsudvikling bør forløbe af sig selv Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi =0,1550426

**5. Holdninger til traditionelle kønsopfattelser**

**1n: Det er langt fra alle mænd, der ønsker ligestilling på arb.marked ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>65,3</b>	<b>72,7</b>	<b>57,4</b>	<b>15,3</b>	803/1230 *
18-29 årige	53,4	55,2	51,5	3,8	128/240
30-39 årige	62,9	71,6	55,3	16,3	146/232 *
40-49 årige	69,3	86,6	50,5	36,0	153/221 *
50-59 årige	70,4	76,1	64,4	11,8	158/224
Over 60	69,7	74,5	64,0	10,5	219/314 *
Lavere uddannelse	66,3	71,8	60,5	11,3	430/649 *
Længere varende udd.	64,1	73,8	54,1	19,7	373/581 *

Køn \* Langt fra alle mænd ønsker ligestilling på arb.marked. Helt enig + Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Langt fra alle mænd ønsker ligestilling på arb.marked. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Langt fra alle mænd ønsker ligestilling på arb.marked. Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4195747

**1o: I de fleste familier er det kvinderne, der ønsker at stå for husførelsen ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>52,4</b>	<b>53,9</b>	<b>50,9</b>	<b>3,0</b>	652/1244
18-29 årige	44,4	43,5	45,4	-1,9	106/239
30-39 årige	43,8	46,2	41,7	4,5	102/233
40-49 årige	48,8	56,3	40,4	15,9	108/222 *
50-59 årige	53,4	52,0	54,7	-2,7	120/224
Over 60	66,2	65,1	67,6	-2,6	216/326
Lavere uddannelse	57,1	57,9	56,3	1,6	377/660
Længere varende udd.	47,1	49,1	45,0	4,2	275/584

Køn \* Kvinden ønsker at stå for husførelse Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2934051

Generation \* Kvinden ønsker at stå for husførelse Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Kvinden ønsker at stå for husførelse Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**1p: Det er langt fra alle kvinder, der ønsker ligestilling på arb. marked ('1'+ '2')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	32,4	<b>32,6</b>	<b>32,3</b>	<b>0,3</b>	400/1235
18-29 årige	<b>18,4</b>	17,6	19,3	<b>-1,8</b>	44/240
30-39 årige	<b>23,2</b>	27,4	19,5	<b>7,9</b>	54/232
40-49 årige	<b>30,8</b>	33,9	27,3	<b>6,7</b>	69/223
50-59 årige	<b>38,5</b>	36,4	40,7	<b>-4,3</b>	87/226
Over 60	<b>46,7</b>	43,1	51,1	<b>-7,9</b>	147/314
Lavere uddannelse	<b>37,3</b>	37,8	36,7	<b>1,2</b>	242/648
Længere varende udd.	<b>27,1</b>	26,7	27,5	<b>-0,8</b>	159/587

Køn \* Langt fra alle kvinder ønsker ligestilling på arb. marked Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9066867  
 Generation \* Langt fra alle kvinder ønsker ligestilling på arb. marked Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* Langt fra alle kvinder ønsker ligestilling på arb. marked Helt enig+Overvejende enig - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

## 6. Forventninger til forskellige erhvervsgrupperes "køn"

### 5a: Hvis de skal betjenes af en automekaniker, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	38,2	<b>34,9</b>	<b>41,6</b>	<b>-6,7</b>	477/1250 *
18-29 årige	<b>38,7</b>	32,9	44,8	<b>-12,0</b>	93/240
30-39 årige	<b>30,5</b>	28,2	32,4	<b>-4,2</b>	71/232
40-49 årige	<b>29,3</b>	26,8	32,1	<b>-5,3</b>	65/223
50-59 årige	<b>32,5</b>	27,6	37,4	<b>-9,8</b>	74/228
Over 60	<b>53,2</b>	50,4	56,6	<b>-6,1</b>	174/327
Lavere uddannelse	<b>43,6</b>	43,7	43,5	<b>0,2</b>	290/664
Længere varende udd.	<b>32,0</b>	24,6	39,4	<b>-14,8</b>	187/586 *

Køn \* Automekaniker. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Automekaniker. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Automekaniker. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

### 5a2: Hvis de skal betjenes af en automekaniker hvilket køn vil De da foretrække(Underordnet)

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	61,1	<b>64,2</b>	<b>57,8</b>	<b>6,4</b>	763/1250 *
18-29 årige	<b>60,1</b>	64,9	55,2	<b>9,8</b>	144/240
30-39 årige	<b>68,8</b>	70,8	67,0	<b>3,8</b>	159/232
40-49 årige	<b>69,2</b>	71,7	66,5	<b>5,2</b>	155/223
50-59 årige	<b>66,9</b>	72,4	61,2	<b>11,2</b>	152/228
Over 60	<b>46,8</b>	49,6	43,4	<b>6,1</b>	153/327
Lavere uddannelse	<b>56,1</b>	55,8	56,3	<b>-0,5</b>	372/664
Længere varende udd.	<b>66,8</b>	74,0	59,5	<b>14,5</b>	391/586 *

Køn \* Automekaniker. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Generation \* Automekaniker. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05  
 Uddannelse \* Automekaniker. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5b: Hvis de skal betjenes af en bankrådgiver, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>3,3</b>	<b>3,0</b>	<b>3,5</b>	<b>-0,5</b>	41/1247
18-29 årige	1,5	1,7	1,2	0,5	3/239
30-39 årige	2,6	0,9	4,0	-3,1	6/232
40-49 årige	1,2	0,0	2,6	-2,6	3/223
50-59 årige	3,5	3,2	3,7	-0,5	8/228
Over 60	6,3	7,0	5,5	1,5	21/325
Lavere uddannelse	4,1	4,9	3,4	1,5	27/659
Længere varende udd.	2,3	0,9	3,7	-2,8	13/588 *

Køn \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5992355 Generation \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0624152

**5b2: Hvis de skal betjenes af en bankrådgiver, hvilket køn vil De da foretrække ('Kvinde')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>5,8</b>	<b>5,0</b>	<b>6,6</b>	<b>-1,6</b>	72/1247
18-29 årige	4,3	6,0	2,6	3,4	10/239
30-39 årige	4,8	1,3	7,7	-6,5	11/232 *
40-49 årige	3,8	1,9	5,8	-3,9	8/223
50-59 årige	5,1	3,3	6,9	-3,6	12/228
Over 60	9,5	9,7	9,3	0,5	31/325
Lavere uddannelse	7,9	7,1	8,7	-1,6	52/659
Længere varende udd.	3,5	2,6	4,3	-1,7	20/588

Køn \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2178433 Generation \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5b3: Hvis de skal betjenes af en bankrådgiver hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>90,9</b>	<b>92,0</b>	<b>89,8</b>	<b>2,2</b>	1134/1247
18-29 årige	94,2	92,4	96,2	-3,9	225/239
30-39 årige	92,7	97,8	88,3	9,5	215/232 *
40-49 årige	95,0	98,1	91,6	6,4	212/223 *
50-59 årige	91,5	93,5	89,4	4,1	209/228
Over 60	84,1	83,2	85,2	-2,0	273/325
Lavere uddannelse	88,0	88,1	87,9	0,2	580/659
Længere varende udd.	94,3	96,5	92,0	4,5	554/588 *

Køn \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1840068 Generation \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Bankrådgiver. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05



**5c: Hvis de skal betjenes af en dataprogrammør, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>7,4</b>	<b>5,8</b>	<b>9,1</b>	<b>-3,3</b>	92/1244 *
18-29 årige	11,6	9,7	13,5	-3,9	28/239
30-39 årige	7,0	3,4	10,0	-6,5	16/232
40-49 årige	2,9	3,6	2,0	1,6	6/222
50-59 årige	5,9	3,6	8,2	-4,6	13/226
Over 60	8,8	7,4	10,6	-3,2	29/325
Lavere uddannelse	8,3	7,4	9,3	-1,9	55/657
Længere varende udd.	6,3	3,9	8,9	-5,0	37/587 *

Køn \* Dataprogrammør. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Dataprogrammør. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Dataprogrammør. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1808780

**5c3: Hvis betjenes af en dataprogrammør, hvilket køn da at foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>86,8</b>	<b>88,1</b>	<b>85,4</b>	<b>2,7</b>	1079/1244
18-29 årige	86,1	87,6	84,4	3,2	205/239
30-39 årige	92,2	96,6	88,4	8,1	214/232 *
40-49 årige	94,1	95,5	92,6	2,8	209/222
50-59 årige	89,0	92,6	85,3	7,3	201/226
Over 60	76,9	75,6	78,4	-2,8	250/325
Lavere uddannelse	83,4	83,2	83,6	-0,4	548/657
Længere varende udd.	90,6	93,7	87,3	6,4	532/587 *

Køn \* Dataprogrammør. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1563881 Generation \* Dataprogrammør. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Dataprogrammør. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5d: Hvis de skal betjenes af en ingeniør, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>12,5</b>	<b>8,6</b>	<b>16,6</b>	<b>-8,0</b>	154/1232 *
18-29 årige	7,6	4,6	10,7	-6,1	18/240
30-39 årige	7,7	4,3	10,7	-6,4	18/231
40-49 årige	8,6	5,0	12,4	-7,4	19/222 *
50-59 årige	11,8	6,2	17,4	-11,1	26/224 *
Over 60	23,1	18,1	29,0	-10,8	73/315 *
Lavere uddannelse	14,4	11,0	18,0	-6,9	94/650 *
Længere varende udd.	10,4	5,9	15,1	-9,2	60/582 *

Køn \* Ingeniør. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Ingeniør. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Ingeniør. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5d3: Hvis de skal betjenes af en ingeniør, hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	84,2	<b>86,9</b>	<b>81,5</b>	<b>5,4</b>	1038/1232 *
18-29 årige	<b>87,0</b>	86,0	88,0	<b>-1,9</b>	208/240
30-39 årige	<b>91,0</b>	94,4	88,1	<b>6,3</b>	210/231
40-49 årige	<b>90,8</b>	94,5	86,8	<b>7,7</b>	202/222 *
50-59 årige	<b>87,2</b>	92,9	81,5	<b>11,4</b>	196/224 *
Over 60	<b>70,4</b>	73,6	66,6	<b>6,9</b>	222/315
Lavere uddannelse	<b>80,8</b>	81,8	79,8	<b>2,0</b>	526/650
Længere varende udd.	<b>88,0</b>	92,6	83,4	<b>9,2</b>	512/582 *

Køn \* Ingeniør. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Generation \* Ingeniør. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Ingeniør. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5e2: Hvis de skal betjenes af en jordemoder, hvilket køn vil De da foretrække ('Kvinde')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	60,9	<b>60,9</b>	<b>61,0</b>	<b>-0,1</b>	756/1241
18-29 årige	<b>65,9</b>	61,5	70,5	<b>-9,0</b>	157/239
30-39 årige	<b>67,3</b>	71,8	63,4	<b>8,4</b>	157/233
40-49 årige	<b>49,2</b>	52,8	45,1	<b>7,7</b>	109/222
50-59 årige	<b>51,2</b>	50,4	52,0	<b>-1,6</b>	117/228
Over 60	<b>67,7</b>	65,9	70,0	<b>-4,1</b>	216/319
Lavere uddannelse	<b>61,2</b>	61,8	60,6	<b>1,2</b>	400/654
Længere varende udd.	<b>60,6</b>	59,9	61,4	<b>-1,6</b>	356/588

Køn \* Jordemoder. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9703001

Generation \* Jordemoder. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Jordemoder. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8426958

**5e2: Hvis de skal betjenes af en jordemoder, hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	36,3	<b>38,1</b>	<b>34,5</b>	<b>3,5</b>	451/1241
18-29 årige	<b>32,6</b>	36,8	28,2	<b>8,5</b>	78/239
30-39 årige	<b>32,4</b>	28,2	36,0	<b>-7,8</b>	75/233
40-49 årige	<b>47,6</b>	45,6	49,9	<b>-4,2</b>	106/222
50-59 årige	<b>43,6</b>	48,8	38,3	<b>10,4</b>	100/228
Over 60	<b>28,9</b>	33,0	23,8	<b>9,2</b>	92/319
Lavere uddannelse	<b>35,5</b>	36,8	34,0	<b>2,8</b>	232/654
Længere varende udd.	<b>37,3</b>	39,5	35,1	<b>4,4</b>	219/588

Køn \* Jordemoder. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1942660

Generation \* Jordemoder. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

Uddannelse \* Jordemoder. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5067463

**5f: Hvis de skal betjenes af en læge, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>11,5</b>	<b>8,8</b>	<b>14,4</b>	<b>-5,7</b>	144/1248 *
18-29 årige	10,9	11,1	10,6	0,5	26/238
30-39 årige	9,2	5,2	12,6	-7,3	21/232
40-49 årige	7,1	4,2	10,4	-6,2	16/223
50-59 årige	10,1	7,0	13,3	-6,3	23/228
Over 60	17,7	13,4	22,7	-9,3	58/327 *
Lavere uddannelse	12,1	10,1	14,3	-4,1	80/661
Længere varende udd.	10,9	7,2	14,6	-7,4	64/587 *

Køn \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4887936

**5f2: Hvis de skal betjenes af en læge, hvilket køn vil De da foretrække ('Kvinde')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>8,0</b>	<b>13,5</b>	<b>2,2</b>	<b>11,4</b>	100/1248 *
18-29 årige	9,5	16,2	2,4	13,8	23/238 *
30-39 årige	8,2	15,5	1,9	13,5	19/232 *
40-49 årige	7,9	13,9	1,4	12,5	18/223 *
50-59 årige	6,8	10,3	3,1	7,2	15/228 *
Over 60	7,6	12,3	2,0	10,3	25/327 *
Lavere uddannelse	8,1	13,1	2,7	10,5	53/661 *
Længere varende udd.	7,9	13,9	1,6	12,4	46/587 *

Køn \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8629456 Uddannelse \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,8867574

**5f3: Hvis de skal betjenes af en læge, hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>79,9</b>	<b>77,2</b>	<b>82,9</b>	<b>-5,7</b>	998/1248 *
18-29 årige	79,6	72,6	87,0	-14,4	190/238 *
30-39 årige	82,6	79,3	85,5	-6,2	192/232
40-49 årige	84,9	81,9	88,2	-6,3	190/223
50-59 årige	83,1	82,7	83,6	-0,9	190/228
Over 60	72,7	72,3	73,1	-0,9	237/327
Lavere uddannelse	79,1	76,4	82,1	-5,6	523/661
Længere varende udd.	80,8	78,0	83,8	-5,8	475/587

Køn \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Læge. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,4529131

**5g: Hvis de skal betjenes af en pædagog, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>	<b>0,2</b>	17/1243
18-29 årige	1,4	1,7	1,1	0,6	3/240
30-39 årige	0,4	0,9	0,0	0,9	1/231
40-49 årige	1,6	1,5	1,8	-0,3	4/223
50-59 årige	0,5	0,5	0,5	0,0	1/226
Over 60	2,3	2,2	2,5	-0,2	8/324
Lavere uddannelse	1,9	2,6	1,2	1,4	12/656
Længere varende udd.	0,7	0,2	1,3	-1,1	4/587

Køn \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,7143169 Generation \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Ikke tilgængelig - En af de forventede værdier <5 Uddannelse \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0710884

**5g2: Hvis de skal betjenes af en pædagog, hvilket køn vil De da foretrække ('Kvinde')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>10,2</b>	<b>7,7</b>	<b>12,8</b>	<b>-5,2</b>	127/1243 *
18-29 årige	8,4	7,6	9,2	-1,6	20/240
30-39 årige	8,9	3,2	13,9	-10,7	21/231 *
40-49 årige	9,6	6,9	12,6	-5,7	21/223
50-59 årige	11,1	6,7	15,7	-9,0	25/226 *
Over 60	12,1	11,5	12,9	-1,4	39/324
Lavere uddannelse	11,9	9,2	14,7	-5,5	78/656 *
Længere varende udd.	8,3	5,9	10,8	-5,0	49/587 *

Køn \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,5792550 Uddannelse \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5g3: Hvis de skal betjenes af en pædagog, hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>86,1</b>	<b>89,1</b>	<b>83,0</b>	<b>6,1</b>	1070/1243 *
18-29 årige	89,6	90,6	88,5	2,1	215/240
30-39 årige	90,4	95,9	85,5	10,4	209/231 *
40-49 årige	88,1	91,6	84,2	7,4	196/223
50-59 årige	85,1	91,1	78,9	12,2	192/226 *
Over 60	79,9	80,9	78,6	2,3	258/324
Lavere uddannelse	83,8	85,9	81,5	4,4	549/656
Længere varende udd.	88,7	92,7	84,6	8,2	521/587 *

Køn \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Pædagog. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5h: Hvis de skal betjenes af en præst, hvilket køn vil De da foretrække ('Mand')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>9,6</b>	<b>7,9</b>	<b>11,3</b>	<b>-3,3</b>	119/1242 *
18-29 årige	6,6	1,9	11,6	-9,8	16/239 *
30-39 årige	3,8	4,2	3,5	0,6	9/231
40-49 årige	4,7	3,9	5,5	-1,6	10/223
50-59 årige	6,2	4,4	8,1	-3,7	14/224
Over 60	21,5	19,4	24,0	-4,6	70/325
Lavere uddannelse	10,5	10,3	10,8	-0,5	69/656
Længere varende udd.	8,4	5,2	11,8	-6,6	49/586 *

Køn \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Mand - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,2068087

**5h2: Hvis de skal betjenes af en præst, hvilket køn vil De da foretrække ('Kvinde')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>0,0</b>	29/1242
18-29 årige	2,1	0,8	3,5	-2,8	5/239
30-39 årige	2,4	3,5	1,5	1,9	6/231
40-49 årige	0,9	1,2	0,6	0,6	2/223
50-59 årige	1,3	1,2	1,5	-0,3	3/224
Over 60	4,1	4,3	4,0	0,3	13/325
Lavere uddannelse	3,2	2,7	3,7	-1,1	21/656
Længere varende udd.	1,4	2,0	0,8	1,1	8/586

Køn \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,9949600 Generation \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,1085297 Uddannelse \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5h3: Hvis de skal betjenes af en præst, hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	Kvinder	Mænd	Gap	N
<b>Alle</b>	<b>87,1</b>	<b>89,2</b>	<b>84,8</b>	<b>4,4</b>	1081/1242 *
18-29 årige	90,9	97,4	84,1	13,3	217/239 *
30-39 årige	93,0	92,4	93,5	-1,1	215/231
40-49 årige	93,7	94,9	92,3	2,6	209/223
50-59 årige	91,8	94,4	89,1	5,4	206/224
Over 60	72,2	74,4	69,6	4,8	235/325
Lavere uddannelse	85,3	86,5	84,0	2,5	559/656
Længere varende udd.	89,1	92,3	85,8	6,5	522/586 *

Køn \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Præst. Foretrækker at blive betjent af: Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05

**5i: Hvis de skal betjenes af en sygeplejerske, hvilket køn vil De da foretrække ('Kvinde')**

	I alt	<i>Kvinder</i>	<i>Mænd</i>	<i>Gap</i>	<i>N</i>
<b>Alle</b>	<b>32,3</b>	<b>25,6</b>	<b>39,5</b>	<b>-13,9</b>	404/1251 *
18-29 årige	<b>28,4</b>	13,3	44,0	<b>-30,7</b>	68/239 *
30-39 årige	<b>23,8</b>	16,4	30,2	<b>-13,8</b>	55/231 *
40-49 årige	<b>22,3</b>	19,8	25,0	<b>-5,2</b>	50/223
50-59 årige	<b>31,7</b>	21,6	42,1	<b>-20,5</b>	72/227 *
Over 60	<b>48,3</b>	45,3	52,0	<b>-6,7</b>	160/331
Lavere uddannelse	<b>34,5</b>	29,3	40,3	<b>-11,0</b>	229/664 *
Længere varende udd.	<b>29,8</b>	21,3	38,6	<b>-17,3</b>	175/587 *

Køn \* Sygeplejerske. Foretrækker at blive betjent af Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Sygeplejerske. Foretrækker at blive betjent af Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Sygeplejerske. Foretrækker at blive betjent af Kvinde - Signifikansværdi (Chi-Square)=0,0746809

**5i2: Hvis de skal betjenes af en sygeplejerske, hvilket køn vil De da foretrække ('Underordnet')**

	I alt	<i>Kvinder</i>	<i>Mænd</i>	<i>Gap</i>	<i>N</i>
<b>Alle</b>	<b>66,9</b>	<b>73,9</b>	<b>59,5</b>	<b>14,4</b>	837/1251 *
18-29 årige	<b>71,0</b>	86,7	54,8	<b>31,9</b>	169/239 *
30-39 årige	<b>75,9</b>	82,8	69,8	<b>13,0</b>	176/231 *
40-49 årige	<b>77,0</b>	80,2	73,6	<b>6,6</b>	171/223
50-59 årige	<b>68,0</b>	77,9	57,9	<b>19,9</b>	154/227 *
Over 60	<b>50,1</b>	53,7	45,7	<b>8,0</b>	166/331
Lavere uddannelse	<b>64,9</b>	70,4	58,9	<b>11,5</b>	431/664 *
Længere varende udd.	<b>69,2</b>	78,0	60,1	<b>17,9</b>	406/587 *

Køn \* Sygeplejerske. Foretrækker at blive betjent af Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Generation \* Sygeplejerske. Foretrækker at blive betjent af Er underordnet - Signifikansværdi (Chi-Square)<0,05 Uddannelse \* Sygeplejerske. Foretrækker at blive betjent af Er underordnet - Signifikansværdi =0,1057885

## PUBLIKATIONER I GEPS TEKSTSERIE:

1. John Andersen, Anette Borchorst, Ann-Dorte Christensen, Drude Dahlerup, Jørgen Elm Larsen og Birte Siim: *Project Outline. Gender, Democracy and Welfare States in Transition*, Aalborg Universitet, 1997.
2. Anette Borchorst: State of the Art Study of Research on Women in Political Decision-Making. Report on Denmark, Aalborg Universitet, 1997.
3. Birte Siim og Ann-Dorte Christensen: *Medborgerskab og politisk kultur*. Genoptryk af artikler fra Ann-Dorte Christensen m.fl. (red.) *Det kønnede samfund. Forståelser af køn og social forandring*, Aalborg Universitetsforlag, 1997. (Sælges kun internt på Aalborg Universitet).
4. Birte Siim: *Towards a Gender Sensitive Framework for Citizenship - Implications for Comparative Studies of Welfare States in Transition*, Aalborg Universitet, 1998. Preprint fra: Jet Bussemaker (ed.): *Citizenship and Transition of European Welfare States*, forthcoming, New York/London, Routledge.
5. Anette Borchorst, Ann-Dorte Christensen og Birte Siim: *Køn, demokrati og repræsentation - genoptryk af fire anmeldelser*, Aalborg Universitet, 1998.
6. Birte Siim: *Vocabularies of Citizenship and Gender: The Danish Case*, Aalborg University, 1998. Preprint fra: *Critical Social Policy. A Journal of Theory and Practice in Social Welfare*. Vol.18 (3), issue 56, 1998.
7. Ann-Dorte Christensen og Poul Knopp Damkjær: *Kvinder og politisk repræsentation i Danmark*.
8. Hege Skjeie: *Claims to Authority*.
9. Jens Ulrich: *Det refleksevene valgs eksistentielle fordring - en moderne læsning af Jean-Paul Sartre*.

### 2000:

- 1-2000 Drude Dahlerup: *The Women's Movement and Internationalization. Disempowerment or New Opportunities?*
- 1-2000 Pernille T. Andersen: *Identitet og arbejdsliv set i lyset af senmodernitet og fleksibel kapitalisme. En kritisk læsning af Richard Sennett*
- 3-2000 Bérengère Marques-Pereira: *Political Representation in Belgium. Women's Citizenship, Change and Continuation in Parliamentary Debates*.

## 2001:

- 1-2001 Beatrice Halsaa: *Uferdige eller likestilte demokratier ? Historiografiske refleksjoner om nordisk statsvitenskapelig kvinneforskning.*
- 2-2001 Drude Dahlerup: *"Men kvinderne vil jo ikke selv" - Diskursen omkring betydningen af køn ved danske kommunevalg.*

## UDGIVELSER I GEPS RAPPORTSERIE:

- 1-2000 Anette Borchorst, Anne Maria Holli, Hege Skjeie og Christina Bergqvist: *State of the art Study of Research on Women in Political Decision Making, Reports on Denmark, Finland, Norway and Sweden.*
- 2-2000 Anette Borchorst og Christina Fiig: *Plads til forbedring, Dansk ligestillingspolitik 1975 til 2000*
- 3-2000 John Andersen in co-operation with Gestur Hovgaard Soeren H Jensen: *The Politics of Ambivalence and Gambling in Copenhagen*
- 1-2001 Ann-Dorte Christensen og Birte Siim: *TABELRAPPORT. Køn, demokrati og modernitet.*

GEP-TEKSTSERIEN kan købes hos:

SEKRETARIATET. GEP - FORSKNINGSPROGRAM OM KØN, MAGT OG POLITIK

Susanne Poulsen, Aalborg Universitet, Fibigerstræde 2, 9220 Aalborg Ø

Tlf.: 96 35 83 10, Fax: 98 15 32 98, E-mail:sus@humsamf.auc.dk





## GEP - FORSKNINGSPROGRAM OM KØN, MAGT OG POLITIK

GEP - FORSKNINGSPROGRAM KØN, MAGT OG POLITIK beskæftiger sig med den ændrede politiske betydning af køn i de moderne samfund. Kvinders stilling i det danske demokrati har gennem de sidste 30 år ændret sig fra politisk magtesløshed til politisk tilstedeværelse og indflydelse. Denne udvikling har haft vidtgående konsekvenser - ikke kun for kvinder, men også for mænd.

Programmets overordnede formål er at analysere samspillet mellem på den ene side forandringer og opbrud i kønsrelationer og kønsopfattelser og på den anden side ændringer i de europæiske velfærds- og demokratimodeller. Den grundlæggende antagelse er, at politikken spiller en central rolle for konstruktion af køn - og omvendt at ændringer i kønsrelationerne påvirker den politiske diskurs og de politiske institutioner. Ud fra denne dobbelte problematik rejstes der en række nye spørgsmål bl.a. til samspillet mellem det civile, politiske og sociale medborgerskab.

Der lægges især vægt på to faktorer: For det første på at synliggøre processer og mønstre bag de dobbelte tendenser til "empowerment" og marginalisering med basis i køn og klasse. For det andet på at differentiere i gruppen af kvinder og i gruppen af mænd ved at undersøge samspillet mellem køn og klasse. Samtidig med, at kønsperspektivet fastholdes vil disse differentieringer bl.a. synliggøre generationsforskelle og forskelle mellem resourcesvage og resourcestærke grupper.

Gennem delprojekter og konkrete casestudier vil områder som fx den offentlige ligestillingspolitik, baggrunden for den stigende kvinderepræsentation, betydningen af kvinders deltagelse i de politiske fællesskaber og i den politiske elite, samt strategier mod marginalisering og fattigdom blive behandlet.

JOHN ANDERSEN  
Institut for Samfundsøkonomi  
og Planlægning  
Roskilde Universitetscenter  
Bygning 23.1., PO 260  
4000 Roskilde  
Tlf.: 46 75 77 11  
Fax: 46 75 66 18  
E-mail: [johna@ruc.dk](mailto:johna@ruc.dk)

ANETTE BORCHORST  
FREIA - Center for  
Kvindeforskning  
Aalborg Universitet  
Fibigerstræde 2  
9220 Aalborg Ø  
Tlf.: 96 35 84 27  
Fax: 98 15 32 98  
E-mail: [ab@humsamf.auc.dk](mailto:ab@humsamf.auc.dk)

ANN-DORTE CHRISTENSEN  
FEIA - Center for  
Kvindeforskning  
Aalborg Universitet  
Fibigerstræde 2  
9220 Aalborg Ø  
Tlf.: 96 35 83 92  
Fax: 98 15 32 98  
E-mail: [adc@humsamf.auc.dk](mailto:adc@humsamf.auc.dk)

DRUDE DAHLERUP  
Statsvetenskapliga Institutionen  
Stockholms Universitet  
S-106 91 Stockholm  
Sverige  
Tlf.: +46 (0)8 16 49 65  
Fax: +46 (0)8 15 25 29  
E-mail: [drude.dahlerup@statsvet.su.se](mailto:drude.dahlerup@statsvet.su.se)

JØRGEN ELM LARSEN  
Sociologisk Institut  
Københavns Universitet  
Linnésgade 22  
1361 København K  
Tlf.: 35 32 32 80  
Fax: 35 32 39 40  
E-mail: [Joergen.Elm.Larsen@sociology.ku.dk](mailto:Joergen.Elm.Larsen@sociology.ku.dk)

BIRTE SIIM (*KOORDINATOR*)  
FREIA - Center for  
Kvindeforskning  
Aalborg Universitet  
Fibigerstræde 2  
9220 Aalborg Ø  
Tlf.: 96 35 80 12  
Fax: 98 15 32 98  
E-mail: [siim@humsamf.auc.dk](mailto:siim@humsamf.auc.dk)

PERNILLE T. ANDERSEN  
(*PH.D.-STUDENT*)  
Inst. for samfundsudvikling  
og planlægning  
Aalborg University  
Fibigerstræde 2  
DK-9220 Aalborg Øst  
Phone: +45 96 35 80 80  
Fax: +45 98 15 32 98  
E-mail: [pernillea@i4.auc.dk](mailto:pernillea@i4.auc.dk)

JENS ULRICH  
(*PH.D.-STUDENT*)  
Inst. for Historie, Internationale  
Studier og Samfundsforhold  
Aalborg University  
Strandvejen 19  
DK-9000 Aalborg  
Phone: +45 96 35 80 80  
Fax: +45 98 15 32 98  
E-mail: [jensu@socsci.auc.dk](mailto:jensu@socsci.auc.dk)

GERDA THORSAGER  
(*PH.D.-STUDENT*)  
Department of Sociology  
Copenhagen University  
Linnésgade 22  
DK -1361 Copenhagen K  
Phone: +45 35 32 39 45  
Fax: +45 35 32 39 40  
E-mail: [gerda.thorsager@sociology.ku.dk](mailto:gerda.thorsager@sociology.ku.dk)