



## Accelerated algorithm for computation of all prime patterns in logical analysis of data

Submitted by Frédéric Saubion on Fri, 03/15/2019 - 10:17

Titre	Accelerated algorithm for computation of all prime patterns in logical analysis of data
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2019
Langue	Anglais
Date du colloque	2019
Titre du colloque	8th International, Conference on Pattern Recognition Applications and Methods (ICPRAM)
Auteur	Chambon, Arthur [1], Boureau, Tristan [2], Lardeux, Frédéric [3], Saubion, Frédéric [4]
Notes	A paraître
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19209">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19209</a> [5]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25617>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/t.boureau/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/frederic.lardeux/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/frederic.saubion/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19209>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)