

## Quasi online sensors positioning for heating source tracking

Submitted by Marie-Françoise... on Tue, 02/07/2017 - 17:22

Titre	Quasi online sensors positioning for heating source tracking
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2017
Langue	Anglais
Date du colloque	23-26/05/2017
Titre du colloque	9th International Conference on Inverse Problems in Engineering (ICIPE)
Auteur	Tran, Thanh Phong [1], Vergnaud, Alban [2], Perez, Laetitia [3], Autrique, Laurent [4]
Pays	Canada
Ville	Waterloo
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15592">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15592</a> [5]
Lien vers le document en ligne	<a href="https://icipe17.uwaterloo.ca/">https://icipe17.uwaterloo.ca/</a> [6]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/thanhptran/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/avergnaud/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=1862>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/l.autrique/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15592>
- [6] <https://icipe17.uwaterloo.ca/>

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