

## Recherche en cours

Personne = Achdjian Hossep

2 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 2

### Contribution à l'étude de l'adhérence des structures du type couche sur substrat par modes de Rayleigh générés et détectés par sources laser

Robin Martin - 2019

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE

 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/584231a4-87c5-4b38-af52-fb3bdc630bd8>

→ Thèse

IEMN  
DOAE

### Propriétés de moyennage d'ensemble des signaux acoustiques en milieu réverbérant et applications potentielles au contrôle et à la caractérisation des structures.

Achdjian Hossep - 2014

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/c9ebe236-4699-485a-b84d-a>

→ Thèse

IEMN  
DOAE