

## L'ISAE-ENSMA, dans le classement thématique mondial de Shanghai

L'école d'ingénieurs publique de Poitiers-Futuroscope apparaît cette année encore dans le classement thématique de Shanghai, dans la catégorie « ingénierie mécanique ». Ce bon résultat vient couronner la qualité de la recherche menée par ses équipes.

Le 26 juin 2019, est paru le [Classement de Shanghai thématique 2019](#). Ce classement, qui annonce la sortie mi-août du Classement de Shanghai général, vise à comparer la recherche menée par **4000 établissements d'enseignement à travers le monde**, dans 54 thématiques.

En 2019, **98 établissements français** apparaissent dans ces classements thématiques, **parmi lesquels l'ISAE-ENSMA**. L'école poitevine est classée dans la catégorie « ingénierie mécanique », place 151-200. Elle est la **13e école française** de cette thématique.

### Seule école du groupe ISAE

Cette bonne performance de l'ISAE-ENSMA permet au groupe ISAE d'apparaître dans ce classement thématique 2019. Elle vient **récompenser la recherche menée au sein des deux laboratoires rattachés à l'école**, en partenariat avec le CNRS et l'université de Poitiers. En effet, le classement thématique de Shanghai évalue les établissements principalement sur le critère du nombre d'articles de recherche publiés ou cités dans des publications académiques.

### Les laboratoires.

- [Institut Pprime](#) (Pôle Poitevin de Recherche pour l'Ingénierie en Mécanique, Matériaux et Energétique).
- [LIAS](#) (laboratoire d'informatique et d'automatique pour les systèmes)

### ///// CONTACT PRESSE /////

**Céline Authemayou**  
Agence Canévet et associés  
06 60 64 16 95  
celine.authemayou@gmail.com

**Olivier Geay**  
ISAE-ENSMA  
05 49 49 80 08  
olivier.geay@isae-ensma.fr

### À propos de l'ISAE-ENSMA

Créée en 1948 à Poitiers, l'ISAE-ENSMA forme des ingénieurs dans les domaines de la mécanique et de l'aérotechnique (mécanique des fluides et des structures, aérodynamique, énergie, thermique, propulsion, matériaux, informatique industrielle). Depuis 1993, l'école est implantée sur le campus

du Futuroscope. Elle est membre fondateur du groupe ISAE, premier pôle mondial de formation supérieure en aéronautique et spatial.