

Pôle d'excellence Acoustique

LE MANS DEVELOPPEMENT

LE MANS ACOUSTIQUE
Recherche, Formation & Innovation en PAYS de la LOIRE

Le Mans Université

200

SPÉCIALISTES
(chercheurs,
ingénieurs...)

800

ÉTUDIANTS

LEADER MONDIAL DE L'ACOUSTIQUE EN RECHERCHE-FORMATION-INNOVATION



Emplois & Formations

- LE MANS UNIVERSITÉ : DUT, Licences, licences professionnelles, masters, titres d'ingénieurs (Ensim), doctorats
- ITEM : Institut Technologique Européen des Métiers de la Musique
- ESAD : L'école Supérieure d'Art et de Design propose un Master « Design Sonore »

les acteurs leader



Réseaux et pôles recherche

- **Le Mans Acoustique** : Rassemble et fédère les acteurs de l'acoustique des Pays de La Loire pour une visibilité internationale
- **LAUM** : Laboratoire d'Acoustique de l'Université du Mans
- **CTTM** : Centre de Transfert de Technologie du Mans, R&D et Innovation en Acoustique.
- **ENSIM** : équipement unique en France vibromètre laser 3D
- **Institute of acoustics - Graduate school** (Ecole Universitaire de Recherche) de Le Mans Université
- **Atelier-école ECND Academy** de Le Mans Université

Le Mans Acoustique porté par Le Mans Université est le pôle d'excellence qui rassemble les acteurs majeurs de l'acoustique du Mans en matière de Recherche, de Formation, d'Innovation et de Dissémination. Il a pour objectif la croissance des activités et l'amplification des partenariats entre les acteurs académiques et industriels de différents secteurs (transport automobile, naval, ferroviaire et aéronautique, bâtiment, énergie, biens d'équipements, médical, défense, environnement, acoustique musicale).

Le Mans Acoustique, piloté par Le Mans Université rassemble le CNRS, le Laboratoire d'Acoustique de l'Université du Mans (LAUM), le Centre de Transfert de Technologie du Mans (CTTM), l'Institut Technologique Européen des Métiers de la Musique (ITEMM), l'Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieur du Mans (ENSIM), l'Ecole Supérieure d'Art et de Design (ESAD), Maine Sciences et Le Mans Innovation.

Donneurs d'ordre



Événements

