

PORTES OUVERTES

2019

L'ÉCOLE D'INGÉNIEURS
ENSIM
votre prochaine étape

SAMEDI 26 JANVIER
9h - 16h30

2 spécialités

Vibrations Acoustique Capteurs | Formation possible
en alternance
Informatique

Formation initiale en 5 ans avec cycle Prépa intégré

ensim.univ-lemans.fr

 @EnsIm.LeMans

 @ensimofficiel

© Le Mans Université - crédit photo: Hadrien Bannier



ORIENTATION
POUR TOUS
Une information et orientation
sur les formations et les métiers



ENSIM
École d'ingénieurs
Le Mans Université





L'ENSIM vous ouvre ses portes le samedi 26 janvier 2019 de 9 h à 16 h 30



L'ENSIM propose un cycle préparatoire et 2 spécialités qui se déclinent chacune en 2 options

... l'occasion pour vous de venir découvrir ce qui sera peut-être un jour le lieu de vos futures études.

L'ENSIM (Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans) vous ouvre ses portes. Vous pourrez découvrir autant les formations proposées (descriptifs, déroulement du cursus, réalisations, stages) nos équipements que nos valeurs telles que la valorisation du travail et des initiatives étudiantes.

Les enseignants, ingénieurs, techniciens, administratifs et étudiants seront à votre écoute pour vous accueillir et vous expliquer d'une part, le fonctionnement, l'organisation et les modalités d'entrée à l'ENSIM et, d'autre part, pour répondre à toutes vos interrogations.

Des visites guidées des locaux (salles, laboratoires, ateliers, salle d'essais) vous seront également proposées.



VIBRATIONS, ACOUSTIQUE, CAPTEURS



Vibrations, Acoustique (VA)

pour améliorer le confort vibratoire et acoustique.



Capteurs et Instrumentation (C&I)

pour élaborer des systèmes de mesure intelligents.

INFORMATIQUE



Architecture des Systèmes Temps Réel et Embarqués (ASTRE)

pour développer des logiciels embarqués et des objets communicants.



Interaction Personnes Systèmes (IPS)

pour inventer la société numérique de demain.



DES INGÉNIEURS,
MANAGERS,
EXPERTS,
AUTONOMES
ET CURIEUX.



L'enseignement dispensé s'articule autour de 2 formations :

- ➔ **Formation classique sur 5 ans en 2 cycles :** cycle préparatoire Intégrée (2 ans) pour les étudiants post-Bac, suivi du cycle Ingénieurs (3 ans) pour les Bac+2.
- ➔ **Formation par alternance pour la spécialité Vibrations Acoustique Capteurs :** formation initiale proposée en apprentissage par le CFA Inter Universités des Pays de la Loire (en 3 ans) : 3 semaines école / 3 semaines entreprise (élèves apprentis sous statut salarié - 1 700 heures de cours + formation en entreprise).



Programme détaillé



Visite guidée toutes les 30 mn et plusieurs conférences de présentation de l'école programmées à partir de 9h

Vous pourrez découvrir les salles d'enseignement, le laboratoire d'anglais, la salle blanche, les salles informatiques ainsi que les laboratoires de recherche.



Stands des associations

Les élèves vous présenteront les diverses associations de l'école : le BDE qui fédère les activités de sports, de loisirs et de culture, la junior entreprise, le journal de l'école, ou encore les associations d'amateurs de robotique, de cinéma, de photo et même de son...

Cette vie associative permet aux élèves de l'école de se détendre et de révéler leurs multiples talents dans des domaines divers : gestion d'événements, de budget...

Parce que l'implication des étudiants dans la vie associative de l'ENSIM fait partie intégrante de la formation, l'école encourage les initiatives.



Stand « Projets »

À l'ENSIM, l'apprentissage par l'action vient compléter la formation théorique.

Les élèves mènent tout au long de leur formation des activités de projets.

Des élèves vous exposeront les résultats de leurs travaux.

- en 3^e année : des projets de vulgarisation scientifique, communication ou associatif.

- en 4^e et 5^e année : études sur projets en lien avec des demandes industrielles ou de laboratoires de recherche.

**DIPLÔME
RECONNU PAR
LA COMMISSION
DES TITRES
D'INGÉNIEURS**

Les points forts de la formation :

- une interaction soutenue avec le monde industriel
- un appui sur des laboratoires de recherche reconnus internationalement
- une mobilité internationale favorisée
- une vie associative riche



PLAN DU CAMPUS DE LE MANS UNIVERSITÉ

Autoroute A11
Sortie 8
Le Mans Ouest en
venant de Paris



- T₁** Terminus tram
T₂ Station Campus-Ribay
T₃ Station Haute-Venelle / Clinique du Pré
- 1 Résidence Universitaire Bartholdi
 - 2 Bibliothèque Universitaire
 - 3 Cité Universitaire



ENSIM
École d'ingénieurs
Le Mans Université

Rue Aristote
72085 Le Mans
CEDEX 09 - France
scolarité.ensim@univ-lemans.fr

Coordonnées GPS
48.019, 0.157

Tél : (+33) 02 43 83 35 93
Fax : (+33) 02 43 83 37 94

ensim.univ-lemans.fr

 www.facebook.com/ensim.lemans/

 twitter.com/ensimofficiel