



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

25ÈME CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES AUX ÉTUDIANTS DE L'ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'INGÉNIEURS DU MANS

LE SAMEDI 11 MARS 2023 À 15H AMPHITHÉÂTRE VÉRON DE FORBONNAIS – Faculté des Lettres, Langues & Sciences Humaines

Pascal LEROUX, Président de Le Mans Université, Frédéric DESBOIS, Président du Conseil d'Administration de l'ENSIM et Charles PEZERAT, Directeur de l'ENSIM, vous convient à la cérémonie de remise des diplômes de l'ENSIM qui se déroulera le samedi 11 Mars 2023, dans l'amphithéâtre Véron de Forbonnais, à partir de 15h.

Ce sont les ingénieurs de la 25ème promotion de l'ENSIM qui seront diplômés. La cérémonie rassemblera un nombre de 88 diplômés.

Le diplôme d'Ingénieur - spécialité Acoustique et Instrumentation : 56 diplômés (dont 20 ayant suivi un cursus par apprentissage)

La spécialité Acoustique et Instrumentation forme des ingénieurs généralistes compétents pour concevoir et gérer un ensemble de processus de mesure et de modélisation chaînés logiquement. Les éléments de la chaîne vont de la capture d'une information au traitement du signal numérique et sa confrontation à un modèle permettant d'arriver à un diagnostic utile au concepteur. Cette spécialité se décline en 2 parcours : « Vibrations, Acoustique » pour améliorer le confort vibratoire et acoustique et « Capteurs et Instrumentation » pour élaborer des systèmes de mesure intelligents. En complément de ses cursus classiques de formation, l'ENSIM propose cette formation en alternance en contrat d'apprentissage. Selon leur spécialité, les diplômés peuvent s'intégrer au sein d'entreprises du secteur des transports (automobile, aéronautique, aérospatial, naval), de la musique et du son, du médical, de l'environnement et dans de nombreux bureaux d'études en acoustique...

Le diplôme d'Ingénieur - spécialité Informatique : 32 diplômés

La spécialité Informatique forme des ingénieurs polyvalents en informatique avec un équilibre de compétences recherché. Le parcours « Architecture des Systèmes Temps Réel et Embarqués » forme des ingénieurs, en systèmes embarqués et/ou temps réel, en informatique industrielle orientée électronique numérique, en traitement du signal, en technologies réseaux et transmission sans fil. Le parcours « Interaction, Personnes, Systèmes » forme des ingénieurs informaticiens pouvant prendre en charge des missions d'analyse, de conception, de développement et d'évaluation d'applications numériques intégrant des aspects technologiques, humains et sociaux. Selon leur spécialité, les diplômés peuvent s'intégrer au sein d'entreprises du secteur industriel, des transports, du multimédia, du secteur tertiaire (banques/assurance) et de l'environnement, et dans les entreprises de services du numérique.

CONTACT PRESSE

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans

Référente Communication
Magali GARDET | 02 43 83 36 05
magali.gardet@univ-lemans.fr

