



École européenne d'ingénieurs en génie des matériaux

Directrice de l'école : Brigitte Jamart

Des ingénieur[e]s européen(ne)s de haut niveau, généralistes en génie des matériaux

L'EEIGM, créée en 1991, est l'une des 11 écoles d'ingénieurs de l'Université de Lorraine.

L'école forme pendant cinq années après le baccalauréat, des ingénieurs[e]s pluridisciplinaires, disposant d'une large palette de connaissances et de savoir-faire. Ils(elles) maîtrisent la conception, la caractérisation, la mise en œuvre, l'éco-conception et la gestion du cycle de vie de matériaux de plus en plus complexes.

Ils(elles) trouvent leur emploi de cadre technique en recherche et développement ou en production dans des secteurs aussi variés que l'aéronautique, l'automobile, les transports ferroviaires et navals, la chimie, l'énergie, le sport, l'environnement, le bâtiment, la santé, l'expertise, l'audit...

Une culture européenne affirmée

L'école offre à ses étudiants-ingénieurs un parcours de formation international en s'appuyant sur un groupement de 6 universités européennes partenaires (Université de Lorraine, Univeritat Politècnica de Catalunya en Espagne, Lulea Tekniska Univesitet en Suède, Universität des Saalandes en Allemagne, Universitat Politècnica de València en Espagne, et National University of Science and Technology « MISIS » en Russie).

Des atouts

- Un partenariat soutenu avec le monde de l'entreprise (stage d'immersion en entreprise et stage industriel de fin d'études...)
- Des Ateliers de Transfert et d'Innovation réunissant autour d'un projet des élèves ingénieur[e]s, des enseignant(e)s, des chercheur(euse)s et des dirigeants d'entreprise pour travailler sur des problématiques concrètes de l'entreprise
- Une offre d'expertises grâce à la Halle Technologique des Matériaux, et de prestations, grâce à l'association EEIGM Études et Services (traductions techniques, bibliographie et simulations)
- Deux filières pour un diplôme européen d'ingénieur en génie des matériaux : une filière en 5 ans et une filière par apprentissage en 3 ans
- Une offre de formation continue.

L'EEIGM en quelques chiffres

- **32** enseignants-chercheurs
- **80** diplômés chaque année
- **6** universités partenaires en Europe
- **1 an** minimum d'étude à l'étranger
- **30 %** d'étudiants étrangers
- **4** langues européennes maîtrisées à la fin du cursus (français, anglais, allemand, espagnol)
- **50 %** des diplômé[e]s débutent leur carrière à l'étranger
- **Moins de 2 mois** : le temps recrutement des étudiants en fin de cursus