

L'EPF est une école d'ingénieur-e-s généralistes et polytechnique en 5 ans. La diversité est au cœur de son projet : l'école a formé 11 500 ingénieur-e-s dont 80 % de femmes depuis 1925 dans tous les secteurs de l'industrie et des services. Nos 2 000 étudiants (dont 35 % de filles) suivent le même cursus pendant 3 ans sur l'un de nos campus à **Sceaux, Troyes ou Montpellier**, avant de choisir parmi **7 majeures professionnalisantes**. La formation polytechnique leur permet d'acquérir d'excellentes compétences scientifiques et techniques et de développer une polyvalence et capacité d'adaptation, leur ouvrant ainsi les portes de très nombreux secteurs d'activités.

## ORGANISATION DES ETUDES

Les 5 années à l'EPF sont réparties en **2 cycles distincts** : le cycle licence généraliste (1<sup>ère</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année) et le cycle d'approfondissement (4<sup>ème</sup> et 5<sup>ème</sup> année).

Les 3 premières années sont consacrées à la formation généraliste de l'EPF. Les élèves vont pouvoir suivre des cours « d'initiation » aux différents domaines de l'ingénierie pour affiner leur choix d'orientation et pour décider de suivre, à la fin du cursus, l'une des 7 majeures.

À partir de la 4<sup>ème</sup> année, la formation généraliste s'ouvre sur des majeures professionnalisantes :

- Structures & Matériaux
- Aéronautique & Espace
- Ingénierie & Santé
- Ingénierie & Numérique
- Bâtiment & Eco-Cités
- Energie & Environnement
- Engineering & Management
- Innovation & Entrepreneurariat

Le stage élève-ingénieur ainsi que le Projet de Fin d'Études (P.F.E.) permettent également à l'élève d'affiner son projet professionnel.

## PARCOURS A L'INTERNATIONAL

L'international est un des points forts de l'EPF grâce à 2 formations binationales post-bac, des double-diplômes, l'apprentissage obligatoire de 2 langues étrangères, et des échanges possibles dans l'un de nos 150 établissements partenaires.

L'expérience internationale ainsi que la validation d'un niveau minimal B2+ (815 points au TOEIC) sont obligatoires pour l'obtention du diplôme.

Nos élèves peuvent également accéder aux différents programmes de double diplôme dans différents pays en 4<sup>ème</sup> et 5<sup>ème</sup> année. Il s'agit d'une formation d'ingénieur commune effectuée dans 2 pays en alternance géographique et offrant ainsi 2 diplômes.

## LA FORMATION PAR APPRENTISSAGE

L'EPF propose, depuis 2009 à Sceaux et 2015 à Montpellier, une formation par l'apprentissage respectivement en partenariat avec le CEFIPA et le CFA Midisup. Cette formation s'adresse aux titulaires d'un Bac +2 et permet l'obtention du diplôme d'ingénieur en Systèmes Informatiques et Industriels, habilité par la CTI, qui a pour objectif le pilotage de l'organisation industrielle et des systèmes d'information.

**Tous les diplômes d'ingénieur décernés par l'EPF sont habilités par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs). Ils confèrent également le grade de Master (Master's Degree) reconnu au niveau international.**