

DEVENEZ INGÉNIEUR

# POLYTECH

LE RÉSEAU POLYTECH REGROUPE 15 ÉCOLES  
D'INGÉNIEURS ET 3 ÉCOLES ASSOCIÉES.

Toutes sont des écoles publiques universitaires relevant du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et délivrant des diplômes d'ingénieur reconnus par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI).

- ▶ 12 domaines de formation
- ▶ + de 100 spécialités
- ▶ + de 90 000 ingénieurs
- ▶ 3 800 diplômés par an



🕒 Écoles membres du réseau

● Écoles associées Polytech au 30.09.2020

- ENSIM de l'Université du Mans
- ESGT du Cnam au Mans
- ISEL de l'Université Le Havre Normandie

# DESSINEZ VOTRE AVENIR

grâce à un accompagnement et un parcours sécurisé !

**Le PeiP** (Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech) est un cursus préparatoire visant à préparer les élèves au cycle ingénieur Polytech en leur donnant une formation scientifique fondamentale pluridisciplinaire complétée par des enseignements tournés vers le métier d'ingénieur (modules spécifiques, projets, stages...).

La **validation du PeiP** donne un accès direct au cycle ingénieur sous statut étudiant dans l'une des spécialités des **15 écoles du réseau Polytech**.

Le **cycle ingénieur**, en 3 ans, peut s'effectuer dans une école différente de celle où l'élève a réalisé son PeiP. L'orientation en cycle ingénieur s'effectue selon une **procédure unifiée nationale** commune à l'ensemble des écoles du réseau Polytech.

Cette procédure s'appuie sur les souhaits des élèves, les places offertes par les spécialités sous statut étudiant et prend en compte les résultats des élèves depuis le bac. Il est également possible d'intégrer, sur dossier, une spécialité sous statut apprenti.

## VOUS ÊTES EN TERMINALE GÉNÉRALE

Vous êtes en Terminale Générale dans un lycée français ou un lycée homologué par l'AEFE (Agence pour l'Enseignement Français à l'Étranger) ou vous êtes titulaire d'un baccalauréat S obtenu en 2020 dans un lycée français ou homologué par l'AEFE.

► **Candidatez** en passant le concours Geipi Polytech, concours commun à 34 écoles publiques d'ingénieurs. La réussite à ce concours vous permet d'intégrer la première année du Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech.

► **À noter** : Angers, Clermont-Ferrand, Lille, Montpellier et Sorbonne proposent un parcours PeiP spécifique orienté en biologie. Pour postuler à ce parcours, il faut sélectionner la formation BIO de ces écoles.

### Enseignements de Spécialités conseillés :

- **En Terminale** : mathématiques + une 2<sup>e</sup> spécialité scientifique parmi : physique-chimie, sciences de l'ingénieur, sciences de la vie et de la terre, numérique et sciences informatiques, biologie-écologie.
- **En Première** : mathématiques et physique-chimie + une 3<sup>e</sup> spécialité au choix.

## VOUS ÊTES EN TERMINALE TECHNOLOGIQUE (STI2D OU STL)

Vous êtes élève de Terminale Technologique dans un lycée français ou un lycée homologué par l'AEFE ou vous êtes titulaire d'un baccalauréat STI2D ou STL obtenu en 2020 dans un lycée français ou homologué par l'AEFE.

► **Candidatez** en passant le concours Geipi Polytech, concours commun à 16 écoles publiques d'ingénieurs. La réussite à ce concours vous permet d'intégrer la première année du Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech.

## INSCRIPTIONS

entre le 20 janvier  
et le 11 mars 2021

sur [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)  
(via le concours Geipi Polytech)

Informations  
complémentaires sur



concours  
Geipi Polytech