

Portail Mathématiques, physique, chimie, sciences de l'ingénieur parcours des Ingénieurs Polytech

Licence Portail Mathématiques, physique, chimie, sciences de l'ingénieur







Présentation

Le Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP) est un cursus préparatoire de deux ans (ou 3 ans si BUT). Les étudiants peuvent ainsi découvrir différents domaines d'ingénierie et choisir pour leur cycle ingénieur parmi près de 100 spécialités proposées par les 16 écoles du réseau Polytech (réseau français des écoles polytechniques universitaires).

Les + de la formation

L'admission dans ce parcours préparatoire se fait via le concours GEIPI-POLYTECH.

L'école dans laquelle l'étudiant effectue son PeiP n'est pas forcément l'école dans laquelle il effectuera son cycle ingénieur de 3 ans. Un étudiant peut effectuer son PeiP à Lille et opter pour une spécialité d'ingénieur à Montpellier. Un étudiant peut avoir effectué son PeiP à Marseille et rejoindre Polytech Lille en cycle ingénieur.

Organisation

Organisation

En complément des enseignements scientifiques dispensés dans la licence Portail **MPCSI**, l'étudiant du parcours **PeiP** suit également au sein de l'école Polytech Lille des enseignements « Compétences fondamentales des contextes des métiers de l'ingénieur" :

- Anglais renforcé,
- allemand ou espagnol,
- connaissance de l'entreprise,
- projet personnel et professionnel,
- techniques de communication,
- tutorat,
- bureau d'études,
- projet.

Stages

Stage: Obligatoire

Durée du stage : 4 semaines

Admission

Conditions d'admission

Via le concours GEIPI-POLYTECH



Et après

Poursuite d'études

Cycle ingénieur de 3 ans

Insertion professionnelle

Ingénieur

Infos pratiques

Autres contacts

Contact administratif

dadmission@polytech-lille.fr

Contact pédagogique

camille.barbe@polytech-lille.fr

Lieu(x)

♥ Villeneuve d'Ascq

En savoir plus

Retrouvez plus d'inforations sur la formation sur le site polytech de Lille

https://www.polytech-lille.fr/polytech-apres-le-bac/