

Le PeiP est un **curseus de 2 ans** visant à préparer les élèves au cycle ingénieur-e Polytech en leur donnant une formation scientifique fondamentale pluridisciplinaire, complétée par des enseignements tournés vers le métier d'ingénieur-e.
Il permet d'**intégrer une des 14 écoles du Réseau Polytech**.

VOUS ÊTES BACHELIER S

MODE D'ACCÈS

Inscription sur **ParcourSup**

Concours **Geipi-Polytech S**

PeiP A : parcours à dominante Maths / Physique

PeiP B : parcours à dominante Chimie / Biologie

- Inscription à Polytech Clermont-Ferrand (Univ. Clermont Auvergne)
- Parcours fléché de 2 ans
- Obtention d'une Licence 2

PARCOURS

PeiP - 1^{ère} année

PeiP - 2^e année

	PeiP - 1 ^{ère} année			PeiP - 2 ^e année	
	Maths, Anglais, Méthodologie, Projet... (12 ECTS)			Maths, Anglais, Projet, Projet professionnel... (12 ECTS)	
PeiP A	Maths (16 ECTS)	Physique - SPI (16 ECTS)	Info - Chimie (16 ECTS)	Majeure Maths ou SPI (12 ECTS)	Mineure Maths ou SPI (12 ECTS)
PeiP B	Maths (16 ECTS)	Chimie (16 ECTS)	Info - Biologie (16 ECTS)	Majeure Chimie (12 ECTS)	Mineure Biologie (12 ECTS)

VOUS ÊTES BACHELIER STI2D

MODE D'ACCÈS

Inscription sur **ParcourSup**

Concours **Geipi-Polytech STI2D**

PeiP D : parcours en IUT

- Inscription à Polytech Clermont-Ferrand (Université Clermont Auvergne)
- Parcours fléché de 2 ans
- Cours à l'IUT de Clermont ou Montluçon
- Obtention d'un DUT

PARCOURS

IUT Clermont	Réseaux & Télécommunications	Génie Industriel et Maintenance
IUT Montluçon	Génie Thermique et Energie	Génie Electrique et Informatique Industrielle



DEVENEZ INGÉNIEUR-E EN 5 ANS : Parcours des écoles d'ingénieur-e-s Polytech PeiP



3 RAISONS DE CHOISIR UN PEIP

1. Une formation sécurisée : diplômes de LICENCE 2 (PeiP A et B) et DUT (PeiP D)
2. Deux années pour choisir sa spécialité d'ingénieur-e
3. Un cycle préparatoire permettant d'intégrer 1 des 14 écoles Polytech

RÉSEAU POLYTECH

1er réseau français d'écoles polytechniques des universités

- 14 écoles d'ingénieur-e-s
- 14 000 élèves ingénieur-e-s
- 1 300 apprenti-e-s
- 2 700 étudiant-e-s en PeiP
- 3 400 ingénieur-e-s Polytech diplômé-e-s par an
- Plus de 65 000 ingénieur-e-s en activité

12 domaines de formation, 80 spécialités



EAU, ENVIRONNEMENT, AMÉNAGEMENT

ÉLECTRONIQUE ET SYSTÈMES NUMÉRIQUES

ÉNERGÉTIQUE, GÉNIE DES PROCÉDÉS

GÉNIE BIOLOGIQUE ET ALIMENTAIRE

GÉNIE BIOMÉDICAL, INSTRUMENTATION

GÉNIE CIVIL

GÉNIE INDUSTRIEL

INFORMATIQUE

MATÉRIAUX

MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES ET MODÉLISATION

MÉCANIQUE

SYSTÈMES ÉLECTRIQUES

POLYTECH CLERMONT-FERRAND

Ecole d'ingénieur-e-s polytechnique de l'Université Clermont Auvergne

- 1 000 élèves-ingénieur-e-s
- 40 % de boursiers
- 35 % de filles
- 26 nationalités
- Plus de 200 diplômé-e-s par an
- Plus de 6 000 ingénieur-e-s diplômé-e-s

6 diplômes d'ingénieur-e

GÉNIE BIOLOGIQUE

GÉNIE CIVIL

GÉNIE ÉLECTRIQUE

GÉNIE MATHÉMATIQUE ET MODÉLISATION

GÉNIE PHYSIQUE

GÉNIE DES SYSTÈMES DE PRODUCTION (PAR APPRENTISSAGE)

Polytech Clermont-Ferrand

Campus Universitaire des Cézeaux - Aubière - Mail : admissions.polytech@uca.fr

www.polytech-clermont.fr

Retrouvez-nous dans les médias sociaux :

