



Après un bac+1, choisissez la voie de la réussite avec le réseau Polytech !

En 2025, le réseau Polytech ouvre un nouveau concours national d'entrée directe en 2^e année du cycle préparatoire (Mathématiques – Physique – Informatique)

Avec un **bac+1**, intégrez directement la **2^e année du cycle préparatoire généraliste***. Il s'agit d'un cursus préparatoire visant à vous préparer au cycle ingénieur Polytech.

La validation du PeiP donne un **accès direct** à une des **spécialités** en cycle ingénieur sous statut étudiant dans l'une des 16 écoles du réseau Polytech.

Si vous souhaitez vous orienter vers un cycle ingénieur en alternance, le réseau Polytech s'engage à proposer un accompagnement vous permettant de trouver la formation adaptée et l'entreprise d'apprentissage.

**Le PeiP bio n'est pas accessible après un bac+1*

Nos 12 domaines de formation

-  Eau, environnement, aménagement
-  Electronique et système numérique
-  Energétique, génie des procédés
-  Génie biologique et alimentaire
-  Génie biomédical, instrumentation
-  Génie civil
-  Génie industriel
-  Informatique
-  Matériaux
-  Mathématiques appliquées et modélisation
-  Mécanique
-  Systèmes électriques



Le réseau français des écoles d'ingénieurs polytechniques des universités

ANGERS | ANNECY-CHAMBERY | CLERMONT | DIJON | GRENOBLE | LILLE | LYON | MARSEILLE
MONTPELLIER | NANCY | NANTES | NICE SOPHIA | ORLÉANS | PARIS-SACLAY | SORBONNE | TOURS

Comment s'inscrire ?

Profils acceptés :

- Bac général scientifique obtenu en 2024
- Bac+1 en cours (la validation du bac+1 sera demandée en cas d'admission) :
 - 1^{re} année de licence scientifique ou technique dont LAS scientifique ou technique
 - 1^{re} année de double licence
 - 1^{re} année de CUPGE
 - 1^{re} année de CPGE scientifique
 - 1^{re} année de Cycle Préparatoire Intégré hors écoles du concours Geipi Polytech

Déroulement du concours :

- Etude de dossier + entretien de motivation pour les dossiers retenus
- Admission soumise à la validation du bac+1

En savoir plus

admissions.polytech-reseau.org

Après le cycle préparatoire :

Après la validation du PeiP, l'intégration en cycle ingénieur, sous statut étudiant, s'effectue suivant un processus organisé sur l'ensemble du réseau sans priorité géographique (près de 1 800 élèves chaque année se répartissent ainsi dans les 16 écoles du réseau).

L'intégration en cycle ingénieur dépend des résultats de l'élève depuis le bac, de ses souhaits et des places disponibles dans les spécialités sous statut étudiant du réseau. En moyenne environ 95% des élèves obtiennent leur premier choix ou leur second choix.

INSCRIPTIONS

entre le 15 janvier
et le 3 avril 2025
sur
admissions.polytech-reseau.org

Le réseau Polytech regroupe des écoles publiques d'ingénieurs, composantes des universités. Toutes dépendent du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la recherche. Elles délivrent des diplômes d'ingénieur reconnus par la Commission des titres d'ingénieur (Cti).



Le réseau Polytech

- 16 écoles publiques universitaires
- 5 écoles associées : ENSIBS, EGST, ENSIM, ESIROI, ISEL
- 12 domaines de formation
- + de 100 spécialités
- + de 100 000 ingénieurs

