

**ÉCOLE D'INGÉNIEURS
UNIVERSITAIRE PUBLIQUE**

Découvrez Polytech
Nantes en vidéo



POLYTECH NANTES

**L'ESSENTIEL POUR
DEVENIR INGÉNIEUR**

POLYTECH NANTES - ÉCOLE D'INGÉNIEURS UNIVERSITAIRE PUBLIQUE

CYCLE PRÉPARATOIRE PeiP



PARCOURS DES ÉCOLES D'INGÉNIEURS POLYTECH

Le cycle préparatoire PeiP correspond à la 1^{re} et 2^e année de la formation Polytech.

2 parcours (PeiP A, PeiP D) sont proposés à Polytech Nantes dans le cadre d'une licence ou d'un BUT (informatique ou GEII).

PeiP A - FILIÈRE GÉNÉRALE

LIEU DE FORMATION	1ÈRE ANNÉE	UFR Sciences & Techniques Campus Lombarderie (Nantes)
	2ÈME ANNÉE	Polytech Nantes Campus Chantrerie (Nantes)
NOMBRE DE PLACES AU CONCOURS GEIPI POLYTECH (APRÈS UN BAC GÉNÉRAL)		140

PeiP D - FILIÈRE TECHNOLOGIQUE

NOMBRE DE PLACES AU CONCOURS GEIPI POLYTECH (APRÈS UN BAC TECHNO STI2D)	
GEII (Génie électrique & informatique industrielle)	Informatique
12	12
LIEU DE FORMATION	
IUT de Nantes, Campus La Fleuriaye (Carquefou)	IUT de Nantes, Campus centre-ville (Nantes)

COÛT DES ÉTUDES CYCLE PRÉPARATOIRE PEIP

0 €⁽¹⁾

**BOURSIER SUR
CRITÈRES SOCIAUX**

178 €⁽¹⁾ ⁽²⁾
NON BOURSIER

⁽¹⁾ montant des droits universitaires
2025-2026.

⁽²⁾ chaque étudiant inscrit dans
un établissement d'enseignement
supérieur est soumis par ailleurs à
la Contribution de Vie Étudiante et
de Campus (CVEC) d'un montant
de 105 € (en 2025-2026).

Cycle
Ingénieur
Polytech



Cycle préparatoire
Parcours des Écoles
d'Ingénieurs Polytech (PeiP)

concours
Geipi Polytech

Concours
filière générale
et technologique

BAC
GÉNÉRAL

BAC
TECHNOLOGIQUE
STI2D / STL

Concours
sur titre

BAC
SCIENTIFIQUE
ÉTRANGER

ou équivalent



POLYTECH[®]
NANTES

< **Concours*** < **M1**

< **Concours Polytech** < **CGPE**

< **Concours*** < **BUT LICENCES**

< **Concours sur titre** < **Bac+1**

Retrouvez toutes les
informations sur le **Concours**

concours
Geipi Polytech

www.geipi-polytech.org



Scannez ce QR code pour accéder aux
modalités du concours Geipi Polytech.

COMMENT INTÉGRER LE CYCLE PRÉPARATOIRE APRÈS UN BAC GÉNÉRAL OU TECHNOLOGIQUE ?

L'admission en cycle préparatoire PeiP se fait via le Concours Geipi Polytech, qui compte comme un seul vœu sur Parcoursup. Le concours ouvre la voie à toutes les écoles du réseau Polytech. Une école compte comme un sous-vœu (au nombre illimité).

PEUVENT S'INSCRIRE

> Les élèves de terminale qui préparent un baccalauréat général (ou qui sont titulaires d'un baccalauréat général obtenu en 2025) dans un lycée français ou homologué par l'AEFE (Agence pour l'Enseignement Français à l'Étranger).

> Les élèves de terminale qui préparent un baccalauréat technologique STI2D (ou qui sont titulaires d'un baccalauréat technologique STI2D obtenu en 2025) dans un lycée français.

NOUVEAU POUR LE NIVEAU BAC+1

Possibilité d'intégrer directement la 2^{ème} année du PeiP*.










*Contacter le service scolarité recrutement de l'école pour plus d'informations.

CYCLE INGÉNIEUR



11 FORMATIONS D'INGÉNIEUR SOUS STATUT ÉTUDIANT OU SOUS STATUT APPRENTI

Le cycle ingénieur correspond aux 3e, 4e et 5e années de la formation Polytech.

4 GRANDS DOMAINES D'INGÉNIERIE	CAMPUS	FISE / FISA
DOMAINE NUMÉRIQUE		
Électronique et Technologies Numériques (ETN)	NANTES	
Informatique (INFO)	NANTES	
Ingénierie des Données et de l'Intelligence Artificielle (IDIA)	NANTES	
DOMAINE ÉNERGIE		
Génie Électrique (GE)	SAINT - NAZAIRE	
Maîtrise des Énergies (Mde)	SAINT - NAZAIRE	
Thermique, Énergétique et Mécanique (TEM)	NANTES	
DOMAINE MATÉRIAUX		
Génie Civil (GC)	SAINT - NAZAIRE	
Matériaux (MAT)	NANTES	
DOMAINE GÉNIE DES PROCÉDÉS ET BIOPROCÉDÉS		
Génie des Procédés et Bioprocédés (GPB)	SAINT - NAZAIRE	

> Possibilité de **personnaliser** son parcours
(parcours double-compétences ou double-diplômes)

> Possibilité de faire la 5e année du cycle ingénieur (FISE)
sous **Contrat de Professionnalisation**.

COMMENT INTÉGRER LE CYCLE INGÉNIEUR À PARTIR DU BAC +2 (L2, L3, BUT2, BUT3...) ?

Une candidature unique, valable pour l'ensemble des formations Polytech sous statut étudiant. Les candidatures dans les formations sous statut apprenti sont gérées par le partenaire ITII Pays de Loire.



Scannez ce QR code pour accéder aux détails de l'offre des formations d'ingénieur Polytech Nantes.



Scannez ce QR code pour connaître les modalités de candidature au cycle ingénieur Polytech Nantes.

POLYTECH NANTES EN QUELQUES CHIFFRES

2

campus : Nantes, Saint-Nazaire

+30

associations et clubs étudiants,
3 bureaux des élèves

1400

élèves ingénieurs et apprentis ingénieurs

+ 10 000

ingénieurs diplômés en activité en France et à l'international

1

semestre d'expérience à l'étranger durant le cycle ingénieur (FISE)

43

semaines minimum de stage durant le cycle ingénieur (FISE)

COÛT DES ÉTUDES FORMATION INGÉNIEUR SOUS STATUT ÉTUDIANT

0 €⁽¹⁾

**BOURSIER SUR
CRITÈRES SOCIAUX**

628 €^{(1) (2)}

NON BOURSIER

FISE : formation initiale
sous statut étudiant

COÛT DES ÉTUDES FORMATION INGÉNIEUR SOUS STATUT APPRENTI

0 €^{(1) (2)}

**BOURSIER SUR
CRITÈRES SOCIAUX**

- La formation est payée par l'entreprise qui accueille l'apprenti.
- En savoir plus sur les modalités d'inscription sur www.itii-pdl.com

⁽¹⁾ montant des droits universitaires 2025-2026.

⁽²⁾ chaque étudiant inscrit dans un établissement d'enseignement supérieur est soumis par ailleurs à la Contribution de Vie Étudiante et de Campus (CVEC) d'un montant de 105 € (en 2025-2026).

LES ÉCOLES DU RÉSEAU POLYTECH

16 ÉCOLES D'INGÉNIEURS
ET 5 ÉCOLES ASSOCIÉES



Scannez ce QR code pour avoir le descriptif des formations d'ingénieur proposées par l'ensemble des écoles Polytech.



POLYTECH, LA FORCE D'UN RÉSEAU



UNE MOBILITÉ À L'INTERNATIONAL :

Une présence dans un vaste réseau d'entreprises en France et à l'international. Des possibilités accrues de mobilité et de brassage culturel.



UNE MOBILITÉ INTER-ÉCOLES :

La possibilité, durant ses études, de se spécialiser ou de compléter sa formation dans une autre école du réseau Polytech.



AU COEUR DU MONDE ÉCONOMIQUE :

Une solide formation scientifique et technologique, adaptée aux besoins et aux réalités des entreprises d'aujourd'hui.



UNE VIE ÉTUDIANTE DYNAMIQUE :

Une vie étudiante riche en activités et rythmée par des événements phares inter-écoles.

EN SAVOIR PLUS SUR LES ADMISSIONS

Tél. : 02 40 68 32 00
admission@polytech.univ-nantes.fr
www.polytech.univ-nantes.fr

JOURNÉES PORTES-OUVERTES 2026

Samedi 31 janvier
(NANTES)

Samedi 7 février
(SAINT-NAZAIRE)

2 CAMPUS

Campus Chantrerie

Rue Christian Pauc – CS 50609
44306 Nantes cedex 3

Campus Heinlex

58 rue Michel Ange – CS 70152
44603 Saint-Nazaire cedex

SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

