

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<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> 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 Chantierie (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 Fleuraye (Carquefou)	IUT de Nantes, Campus centre-ville (Nantes)

#### COÛT DES ÉTUDES CYCLE PRÉPARATOIRE PEIP



BOURSIER SUR CRITÈRES SOCIAUX



NON BOURSIER

<sup>(1)</sup> montant des droits universitaires 2025-2026

<sup>(2)</sup> 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

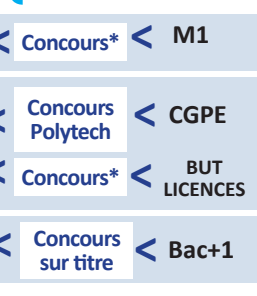
5 A  
4 A  
3 A



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

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

2 A  
1 A



concours  
Geipi Polytech  
Concours  
filière générale  
et technologique

BAC  
GÉNÉRAL

BAC  
TECHNOLOGIQUE  
STI2D / STL

Concours  
sur titre

BAC  
SCIENTIFIQUE  
ÉTRANGER  
ou équivalent

Retrouvez toutes les  
informations sur le Concours



[www.geipi-polytech.org](http://www.geipi-polytech.org)



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

#### 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'Etranger).

> 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<sup>e</sup> 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
<b>DOMAINE NUMÉRIQUE</b>		
Électronique et Technologies Numériques (ETN)	NANTES	
Informatique (INFO)	NANTES	
Ingénierie des Données et de l'Intelligence Artificielle (IDIA)	NANTES	
<b>DOMAINE ÉNERGIE</b>		
Génie Électrique (GE)	Saint-Nazaire	
Maîtrise des Energies (MdE)	Saint-Nazaire	
Thermique, Énergétique et Mécanique (TEM)	NANTES	
<b>DOMAINE MATERIAUX</b>		
Génie Civil (GC)	Saint-Nazaire	
Matériaux (MAT)	NANTES	
<b>DOMAINE GÉNIE DES PROCÉDÉS ET BIOPROCÉDÉS</b>		
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 mo-  
dalités de candidature  
au cycle ingénieur  
Polytech Nantes.

## POLYTECH NANTES EN QUELQUES CHIFFRES

**2**

campus : Nantes,  
Saint-Nazaire

**1400**

élèves ingénieurs et  
apprentis ingénieurs

**1**

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

**+30**

associations et clubs  
étudiants,  
3 bureaux des élèves

**+ 10 000**

ingénieurs diplômés en  
activité en France et à  
l'international

**43**

semaines minimum de  
stage durant le cycle  
ingénieur (FISE)

### COÛT DES ÉTUDES FORMATION INGÉNIEUR Sous Statut Étudiant

**0** €<sup>(1)</sup>

**BOURSIER SUR  
CRITÈRES SOCIAUX**

**628** €<sup>(2)</sup>  
NON BOURSIER

FISE : formation initiale  
sous statut étudiant

### 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.

### COÛT DES ÉTUDES FORMATION INGÉNIEUR Sous Statut Apprenti

**0** €<sup>(1)</sup>  
<sup>(2)</sup>

**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](http://www.itii-pdl.com)

<sup>(1)</sup> montant des droits universitaires  
2025-2026

<sup>(2)</sup> 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).

FISA : formation initiale  
sous statut apprenti



## 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

## 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

## JOURNÉES PORTES-OUVERTES 2026

Samedi 31 janvier  
(NANTES)

Samedi 7 février  
(SAINT-NAZAIRE)

## SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

