

ENSSAT
LANNION

5

**FORMATIONS
D'INGÉNIEUR·E**

3 spécialités
statut étudiant
ou statut apprenti

**INFORMATIQUE - PHOTONIQUE
SYSTÈMES NUMÉRIQUES**

Détail des formations,
des métiers et des
secteurs d'activité



www.enssat.fr

Spécialités

INFORMATIQUE

CYBERSÉCURITÉ, IA, SCIENCE DES DONNÉES,
DÉVELOPPEMENT LOGICIEL

PHOTONIQUE

TECHNOLOGIES LASER, BIOPHOTONIQUE,
PHOTONIQUE QUANTIQUE, TÉLÉCOMS

SYSTÈMES NUMÉRIQUES

OBJETS COMMUNICANTS, SYSTÈMES EMBARQUÉS,
TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES, IA

PAR APPRENTISSAGE

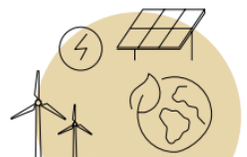
INFORMATIQUE

CYBERSÉCURITÉ, SCIENCE DES DONNÉES ET DU MULTIMÉDIA, IA

PHOTONIQUE & ÉLECTRONIQUE

TECHNOLOGIES LASER, SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES,
INSTRUMENTATION ET MESURE

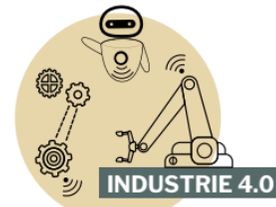
Des emplois dans des secteurs d'avenir



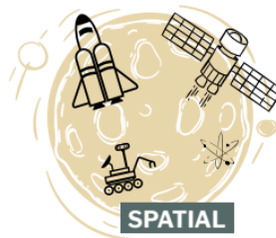
ENVIRONNEMENT
ÉNERGIE



DÉFENSE
SÉCURITÉ



INDUSTRIE 4.0



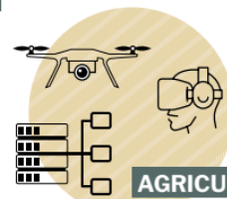
SPATIAL



TRANSPORT



SANTÉ



AGRICULTURE
AGROALIMENTAIRE



SERVICES ET INGÉNIERIE
INFORMATIQUE



Admissions

Des questions ? Contact : concours@enssat.fr

STATUT ÉTUDIANT·E

CPGE

72 places : MP 25, MPI 12,
PC 14, PSI 14, PT 3, TSI 2, ATS 2

Concours Mines-Télécom,
une seule série d'écrits
permet d'accéder à 18 grandes écoles
de l'Institut Mines-Télécom (IMT)
et ses partenaires.

Inscriptions en décembre sur
www.concours-mines-telecom.fr

CONCOURS
Mines-Télécom

BUT, BTS, Licence, M1*

15 places

Sur dossier et entretien :
en 1^{re} année à bac+2 ou bac+3
et en 2^e année à bac+4

Inscriptions à partir
de début janvier sur
<https://concours.enssat.fr>

STATUT APPRENTI·E

BUT, BTS, Licence, CPGE

48 places

Sur dossier et entretiens :
après analyse du dossier, entretiens
(académique et professionnel) et obtention
d'un contrat d'apprentissage.

Inscriptions de février
à début mars
sur <https://alternance.imt.fr>


Institut Mines-Télécom

* Pour les spécialités photonique
et systèmes numériques uniquement



Détail des formations,
des parcours, des spécialisations,
toutes les infos sur www.enssat.fr

© Frédéric Oba - Dir Com Université de Rennes

+ INFOS +

601 €
par année
universitaire

Frais de scolarité
hors frais de gestion : 55 €
et CVEC : 92 €

2 min.
à pied

Pour aller au resto'U,
en centre-ville,
à la gare...

2200
étudiant·e·s en
enseignement
supérieur

Pôle universitaire
de Lannion

410 €
par mois,
hors charge

Loyer moyen
d'un studio
au centre-ville

3 mois
de tronc commun
pour les CPGE

Choix définitif
de la filière à la fin
du 1^{er} semestre

10 km
maximum

Distance entre
la 1^{re} plage
et l'École

+ INFOS +



promotion Enssat 2022

2863
diplômé·e·s
depuis la création
de l'École
en 1986

En activité
dont 15 % en thèse

97 %

Temps moyen
de recherche du 1^{er} emploi
(en mois)

0,5

Salaires médians annuels bruts
primes incluses
(Île-de-France)

40k€

SITUATION DES INGÉNIEUR·E·S* ENSSAT

**SECTEURS
D'ACTIVITÉ**

Technologies de l'information
et services **46 %**
Télécommunications **10 %**
Industrie automobile, aéronautique,
navale, ferroviaire **17 %**
R&D scientifique et technique **4 %**
Conseil, ingénierie ou bureaux
d'études **16 %**. Autres secteurs **7 %**

**TYPE
D'ENTREPRISE**

Grandes entreprises **40 %**
Entreprises de taille
intermédiaire (ETI) **24 %**
Petites et moyennes
entreprises (PME) **31 %**
Microentreprises (MIC) **5 %**

* Source : enquête Conférence des Grandes Écoles, 04/2023

LES ATOUTS DE NOTRE ÉCOLE

Des formations reconnues pour tous vos choix de carrière



Des laboratoires de recherche ouverts à nos étudiant·e·s



Un cadre unique avec un large choix d'activités (culture, sports...)



Un réseau académique d'excellence



Une technopole innovante et attractive



Des services de proximité en centre-ville



Des parcours

ADAPTÉS AUX PROJETS PERSONNELS

EXPRESSION | COMMUNICATION

- o Travail collaboratif
- o Prise de parole en public
- o Construction du projet professionnel
- o Identification et valorisation des soft skills

LANGUES ÉTRANGÈRES

- o Anglais professionnel et interculturel
- o Japonais, chinois, espagnol, allemand
- o Français langue étrangère pour les étudiants internationaux

100 % de mobilité

INTERNATIONAL

- o Semestre à l'étranger en université ou en entreprise
- o Universités partenaires dans une vingtaine de pays : Canada, Japon, Chine, Inde, Brésil, Irlande, etc.
- o Doubles diplômes internationaux : Canada, Vietnam

ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE (EPS)

- o Activités encadrées (voile, golf, kayak, VTT, sports collectifs...)
- o Développement de compétences managériales (coaching d'équipe, autonomie, analyse, responsabilité, expertise, créativité, engagement...)

DOUBLES COMPÉTENCES

- o Master Administration des Entreprises (IGR-IAE Rennes)
- o Master d'Institut Mines-Télécom Business School (IMT-BS)
- o DU Calcul scientifique (UFR de Mathématiques Rennes)
- o Master Sciences et Numérique pour la Santé (Université de Montpellier)
- o Master recherche (informatique, photonique ou systèmes numériques)
- o Master recherche EUR Cyberschool
- o Diplôme de spécialité d'EURECOM (IMT - Sophia Antipolis)
- o Parcours personnalisés dans une des écoles de l'Institut Mines-Télécom

MANAGEMENT, ENTREPRENEURIAT ET INNOVATION

- o Formation et accompagnement à l'entrepreneuriat innovant
- o Junior Entreprise
- o Participation à des challenges et des concours inter-formations
- o Conduite de projets événementiels
- o Formation à la transition écologique et sociétale. Éco-conception

PARCOURS ÉCOLE/ENTREPRISE

- o Alternance
- o Contrat de professionnalisation
- o Stages
- o Projet technologique



ENSSAT
LANNION



**Université
de Rennes**

École affiliée
IMT

École Nationale Supérieure
des Sciences Appliquées et de Technologie

6, rue de Kerampont | CS 80518
22305 Lannion cedex

+33 (0)2 96 46 90 00
contact@enssat.fr
www.enssat.fr

