



L'ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE CHIMIE DE RENNES

Rejoignez une grande école publique accréditée CTI engagée dans la formation d'ingénieurs-chimistes prêts à relever les défis des grandes transitions.

POURQUOI CHOISIR L'ENSCR ?

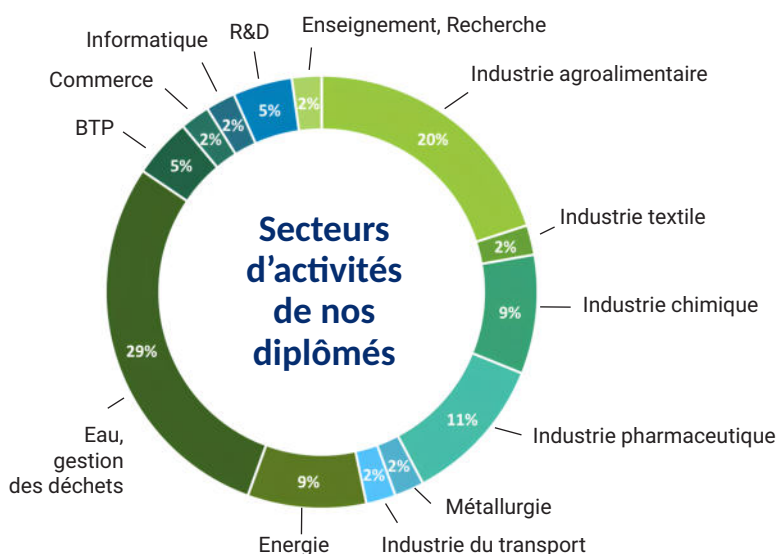
- 🎓 Une **formation d'excellence**, au cœur des enjeux scientifiques, industriels et sociétaux
- 🤝 Des **liens forts avec les entreprises** : intervenants professionnels, projets, stages, réseau de 3 600 Alumni
- 🌍 Un cursus tourné vers **l'international** : semestres d'échange, doubles diplômes en France, en Europe et dans le monde
- 🧪 Une **recherche de haut niveau** en Chimie durable, Matériaux, Environnement et Santé
- 🌿 Une **école à taille humaine** sur un campus vert et dynamique, à proximité des résidences, du RU et des transports

DES CARRIÈRES VARIÉES ET PORTEUSES DE SENS

Les diplômés de l'ENSCR exercent leurs fonctions dans les domaines de **l'environnement, de l'énergie, de la santé, de l'agroalimentaire, du bien-être, des biotechnologies...**

Métiers occupés par les ingénieurs ENSCR :

- Recherche & Développement
- Environnement
- Recherche analytique
- Veille technologique
- Production
- Propriété industrielle
- Responsable de laboratoire de contrôle
- Qualité
- Hygiène et Sécurité
- Risques industriels
- Technico-commercial



INTÉGREZ NOS CYCLES PRÉPARATOIRES OU NOTRE CYCLE INGÉNIEUR

Doctorat

Diplôme d'Ingénieur-chimiste ENSCR
&
Diplôme de Master

CYCLE INGÉNIEUR

2 semestres de tronc commun + 4 parcours de formation possibles

- Procédés et analyse pour l'environnement
- Synthèse organique et biotechnologies
- Bioprocédés et biotransformations
- Matériaux fonctionnels et durables

Des stages ≥ 8, 13 et 20 semaines

- Doubles diplômes en France : Master Recherche à l'ENSCR et avec l'INSTN, l'IGR, l'IFP School
- Doubles diplômes avec des universités européennes et canadiennes
- Semestres d'études en Europe (Erasmus+)
- Alternance possible en 3^e année
- Année de césure
- 3^e année dans une école de la FGL

CYCLES PRÉPARATOIRES DE LA FÉDÉRATION GAY-LUSSAC

Autres voies d'admission

CPI

Cycle Préparatoire Intégré

(Bac général)

Lille
Strasbourg
Pau
Clermont-Ferrand
Rennes

Chem.I.St

Cycle Préparatoire Intégré International

(Bac général ou équivalent étranger)

Rennes

CITI

Cycle Intégré Tremplin Ingénieur

(Bac STL)

Rennes

Concours CC-INP

Chimie
Génie chimique
Mesures physiques
Sciences et Génie des Matériaux

BUT

Licence 3

Chimie
Physique-chimie

Concours Pass' Ingénieur

(Filière Chimie)
L2-L3

ATS

Métiers de la Chimie

Accès en 2^e année pour Master 1

Chimie
Chimie-physique
Sciences physiques

UNE ÉCOLE OUVERTE SUR LE MONDE

Partir étudier un semestre en Europe ?

Préparer un double diplôme à l'international ?

Tout est possible grâce à nos **nombreux partenariats** avec des universités au **Brésil, au Canada, en Allemagne, au Danemark, en Espagne, en Italie, aux Pays-Bas et en République Tchèque** et plus encore dans toute l'Europe avec Erasmus+.

CONTACT

ENSCR, 11 allée de Beaulieu, CS 50837, 35708 Rennes cedex 7, tél 02 23 23 80 00

Scolarité (renseignements) : admissions@ensc-rennes.fr

www.ensc-rennes.fr

FLASHEZ NOS VIDÉOS !



L'ENSCR vue du ciel



Présentation du Bureau des Elèves



Vidéo des élèves



Les élèves en TP de Chimie

