

1919 • 2019
100
ANS

Ecole
Nationale Supérieure
de Chimie
de Rennes

*Bacheliers STL,
OSEZ une école d'ingénieur!*

CITI

Cycle Intégré
Tremplin Ingénieur

- Ouvert à la spécialité SPCL
(Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire)
- Un petit effectif (28 élèves/promo) et
une équipe pédagogique dédiée
- Un noyau solide de compétences en sciences
et humanités
- Un enseignement approfondi en chimie
- Un accès sans concours aux écoles
de la Fédération Gay-Lussac

Fédération
Gay-Lussac



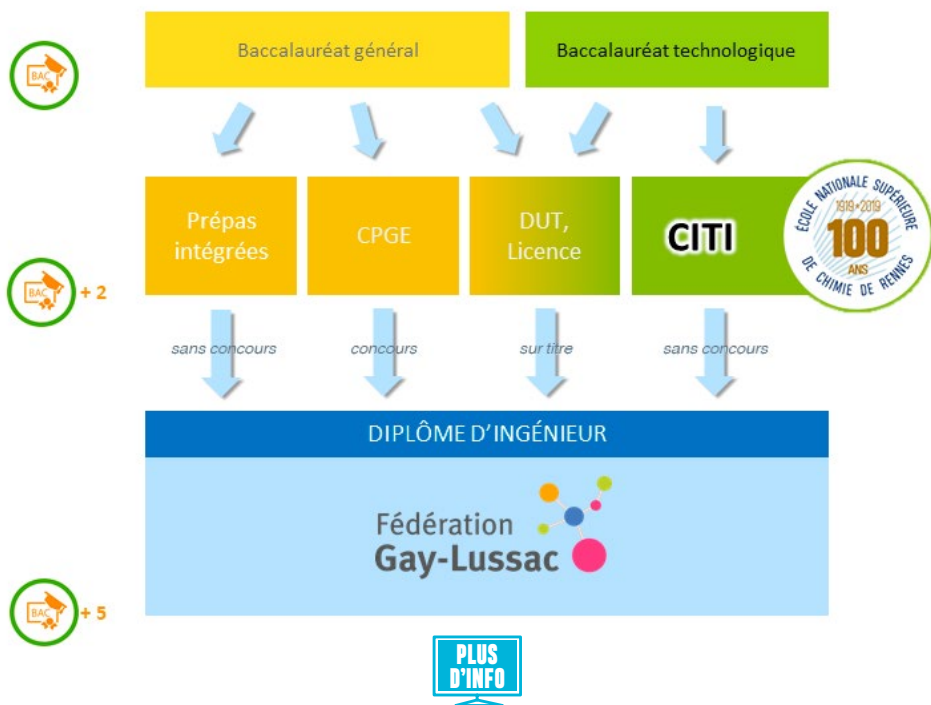
Une nouvelle offre de formation pour les bacheliers STL est proposée au cœur de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Rennes (ENSCR). Après 2 années préparatoires, **CITI** offre un accès privilégié au diplôme d'ingénieur chimiste des écoles de la FGL.

Le programme pédagogique est conforme aux exigences du cycle ingénieur et est adapté au niveau des primo-entrants avec un apprentissage progressif afin d'assurer à l'élève le succès en école d'ingénieur.

L'enseignement est réparti sous la forme **de cours-TD et de TP-projets**.

Un **contrôle continu** des connaissances conditionne le passage en 2^e année et l'accès sans concours à une école d'ingénieur de la Fédération Gay-Lussac.

Les élèves de la classe CITI bénéficient du **statut d'élève-ingénieur**.



www.ensc-rennes.fr/formations/citi-filiere-stl

RENSEIGNEMENTS ET CONTACTS

Paul LEDUCQ
Responsable de la gestion et de l'organisation des études CITI
paul.leducq@ensc-rennes.fr
Tél. 02 23 23 81 59

Alain ROUCOUX
Directeur des Cycles Préparatoires
alain.roucoux@ensc-rennes.fr
Tél. 02 23 23 80 37