

Rennes, le 20 avril 2021

**CONTACT PRESSE**

**Stéphanie Marquer**

Chargée de  
communication

Tél. : 02 23 23 80 12

06 74 10 80 87

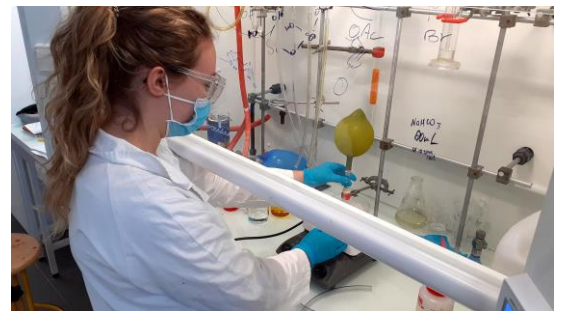
[stephanie.marquer@ensc-rennes.fr](mailto:stephanie.marquer@ensc-rennes.fr)

## Deux nouveaux parcours en alternance ouvriront à la Rentrée 2021 à l'Ecole de Chimie de Rennes

L'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes propose depuis un an à ses élèves d'effectuer la 3<sup>ème</sup> année de leur cursus en alternance via un contrat de professionnalisation. Deux nouveaux parcours viendront compléter l'offre de formation à la Rentrée de septembre 2021.

L'ENSCR a ouvert depuis septembre 2020 une nouvelle filière dédiée à l'Alternance avec deux parcours centrés sur le « **Génie des procédés et numérique** » et sur « **l'Analyse et le Numérique** ».

A partir de septembre 2021, deux nouveaux parcours intitulés « **Biotechnologies et Procédés** » et « **Formulation** » viendront enrichir l'offre de formation.



Les élèves-ingénieurs qui s'orientent vers la voie de l'alternance durant leur dernière année d'étude signent ainsi un contrat de travail avec une entreprise pour une durée de 12 mois. L'élève a le statut de salarié de l'entreprise tout en étant inscrit à l'ENSCR.

L'école proposera ainsi quatre parcours, chacun étant associé à une majeure et comprend un tronc commun ainsi que 3 unités d'enseignement (UE) de spécialités intra- ou inter-majeur.

Concernant les deux nouveaux parcours :

- **Parcours « Biotechnologies et procédés »** : les ingénieurs chimistes seront formés au génie des procédés, au génie biologique et aux biotechnologies.
- **Parcours « Formulation »** : les ingénieurs chimistes seront spécialisés dans les domaines de la formulation, de la rhéologie, des émulsions, de la détergence et des méthodes de caractérisation.

Plus d'infos : <https://www.ensc-rennes.fr/formations/alternance/>