

Trois nouveaux bachelors accrédités au grade de licence pour l'ESTP, Grande école d'ingénieurs de la construction

L'ESTP - Grande école d'ingénieurs de la construction, acteur de référence de la formation, de la recherche et de l'innovation dans le domaine de la construction durable, a le plaisir d'annoncer l'accréditation de 3 nouveaux bachelors au grade de licence par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs) sur ce début d'année 2025.

Le premier concerné est une nouvelle formation proposée par l'ESTP : le <u>bachelor GéoData & génie civil</u>, qui sera ouvert dès la rentrée de septembre 2025 sur le campus de Cachan en Île-de-France. Une formation qui souligne l'engagement continu de l'ESTP à former ses étudiants à une construction décarbonée, qui limite ses impacts sur la planète.

Ce nouveau cursus a pour vocation de former des professionnels de la géomatique, de la modélisation 3D et de l'exploitation des données géospatiales appliqués aux projets de génie civil. En effet, les données géographiques et spatiales peuvent permettre d'élaborer des plans d'actions précis et mesurables afin de répondre aux enjeux climatiques et urbains actuels - tels que la lutte contre les îlots de chaleur urbains, la prévention des inondations ou encore le développement de mobilités douces.

Ce bachelor bénéficie par ailleurs de l'appui de l'Ordre des géomètres-experts.

Alors qu'il fera son arrivée sur le campus ESTP d'Orléans en septembre prochain, le **bachelor Manager de la construction** est également accrédité au grade de licence par la CTI. La formation est déjà accréditée pour le campus de Cachan depuis 2020, et pour le campus de Dijon depuis 2023.

La dernière accréditation concerne le **bachelor Architecture & Construction**, qui se fait en partenariat entre l'ESTP et l'École Spéciale d'Architecture (ESA) - la formation bénéficie désormais du grade de licence pour son programme proposé sur le campus ESTP de Troyes.

Ces bachelors seront tous disponibles sur la plateforme **Parcoursup**, alors que la **phase** d'inscription et de formulation des vœux a ouvert le 15 janvier dernier pour les lycéens.

Sachez que Christophe Richer, responsable recrutement et relations candidats de l'ESTP (et spécialiste de Parcoursup) et Anne Goureau, directrice des formations, se tiennent à votre disposition pour échanger sur ces différents bachelors et leur accréditation.

À propos de l'ESTP - Grande école d'ingénieurs de la construction engagée dans les transitions

En plus de 130 ans d'existence, l'ESTP a toujours su être visionnaire, ouverte sur le monde et accompagner les grands projets et les transitions.

Avec près de 50 000 diplômé-e-s depuis sa création, et plus 1 000 diplômé-e-s par an dont 700 ingénieurs, l'ESTP est l'école qui forme en France le plus grand nombre de spécialistes dans le domaine de la construction, des infrastructures, de l'aménagement, de l'immobilier et de l'efficacité énergétique. Aujourd'hui, plus de 36 000 alumni actifs bâtissent le nouveau monde sur divers chantiers de la planète. Accréditée par la CTI et membre de la Conférence des Grandes Écoles, l'ESTP est reconnue comme Établissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général (EESPIG). Ancrée dans les territoires, elle possède des campus à Paris, Cachan, Dijon, Orléans et Troyes. Son Institut de recherche accompagne les évolutions numériques, environnementales et énergétiques visant à inscrire la sobriété et la décarbonation au cœur de la construction des infrastructures, des villes et des territoires. L'école se distingue par ses liens très étroits avec le monde professionnel, sa grande ouverture internationale et ses engagements au cœur des enjeux actuels de transition écologique, numérique et sociétales, avec une vision : former les managers citoyens de demain.

- Site internet : www.estp.fr
- Réseaux sociaux : <u>Facebook</u>, <u>LinkedIn</u> et <u>Instagram</u>