

**Yncréa Hauts-de-France** forme depuis 1885 des ingénieurs dans plus de 50 secteurs d'activité : agriculture, agroalimentaire, environnement, électronique & nanotechnologie, cybernétique, bâtiment & urbanisme, sciences fondamentales, digital,...

En rejoignant Yncréa Hauts-de-France, vous intégrez un des leaders de la formation d'ingénieur en Europe, avec plus de 4600 étudiant(e)s sur les trois formations HEI, ISA et ISEN Lille, 600 apprenti(e)s, 400 collaborateur(trice)s, un réseau de 27 000 alumni, des campus à Lille, Châteauroux, Bordeaux, Rabat, deux associations partenaires Yncréa Méditerranée et Yncréa Ouest, 400 partenaires universitaires internationaux et 2500 partenaires entreprises.

Yncréa Hauts-de-France exerce 3 métiers principaux que sont la formation, la recherche et la prestation à destination du monde économique. Sa stratégie est basée sur 3 piliers que sont la transdisciplinarité, l'innovation et les humanités (valeurs).

**Yncréa Hauts-de-France recrute pour son établissement HEI (Hautes Etudes d'Ingénieur) grande école d'ingénieurs généralistes, post-bac en 5 ans, formant des cadres supérieurs en formation initiale ou continue et par la voie de l'apprentissage, – un(e) Enseignant-Chercheur dans le domaine de la construction (H/F) rattaché(e) au département CCM (Construction Civile & Mécanique).**

### **Missions :**

Vous assurez des enseignements en formation initiale et en apprentissage dans les domaines pédagogiques BTP (Bâtiment, Travaux Publics) et BAA (Bâtiment, Aménagement et Architecture).

Vos champs de compétences concernent :

- la résistance des matériaux, le calcul des structures,
- la charpente métallique,
- la mécanique des sols, le dimensionnement de fondations,
- les règlements de construction,
- les outils de modélisation (type Revit, Advance Design, Arche).

La connaissance du BIM et une expérience de son utilisation dans le cadre d'un projet de construction seraient fortement appréciées.

Concernant les activités de recherche, vous intégrerez l'équipe travaillant sur la thématique des Bâtiments intelligents au sein de l'axe "Habitat, infrastructures urbaines et ville intelligente" du Laboratoire Génie Civil et géo-Environnement (LGCgE).

Vous participez également à l'encadrement d'étudiants en stage et en projet et assurez le tutorat pédagogique d'étudiants Ingénieur par la voie de l'apprentissage.

### **Profil :**

De formation Génie Civil, titulaire d'un diplôme d'Ingénieur ou équivalent et/ou d'un Doctorat, dynamique, avec une première expérience de l'enseignement. Ayant de réelles capacités pédagogiques ainsi qu'une aptitude à communiquer, à travailler en équipe et à animer des groupes d'étudiants. La maîtrise de l'Anglais est indispensable.

*CDI à temps plein basé à Lille - Rémunération selon profil- Date de prise de fonction : dès que possible.*

**Pour tout complément contactez :** [mickael.broda@yncrea.fr](mailto:mickael.broda@yncrea.fr) Responsable du Département CCM

Merci d'adresser CV + lettre de motivation à [recrutement.hautsdefrance@yncrea.fr](mailto:recrutement.hautsdefrance@yncrea.fr)