

Yncrea Hauts-de-France, association loi 1901 à but non lucratif, forme depuis 1885 des ingénieurs dans plus de 50 secteurs d'activité : BTP, informatique, électronique, mécanique, énergie, chimie, médical, robotique, agriculture, agroalimentaire, environnement, finances, entrepreneuriat,...

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

Yncrea 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).

Yncrea recrute pour son établissement HEI (Hautes Etudes d'Ingénieur) grande école d'ingénieurs généralistes, post-bac en 5 ans, formant depuis 1885 des cadres supérieurs en formation initiale ou continue et par la voie de l'apprentissage, à travers trois métiers, la formation, la recherche et les relations avec le monde de l'entreprise, **un(e) Enseignant(e)-Chercheur (H/F) dans le domaine des Sciences de la Ville**, rattaché(e) au département CCM (Construction Civile & Mécanique).

Missions :

- Participation aux enseignements en anglais du Master Smart Cities autour des deux thématiques structurantes (Building Science et Sustainable Urbanism) et à l'atelier de projet traitant de l'échelle du bâtiment et du quartier.
- Contribution à l'enrichissement et au développement de la formation existante en lien avec l'équipe en charge du cursus. Vous participez à la coordination opérationnelle des formations relatives aux Sciences de la Ville et au développement international des cursus.
- encadrement des étudiants en stages, en projets techniques de domaine et projets d'étude et de recherche. Vous réalisez également des prestations de formation et d'assistance technique vers les entreprises.

Selon le profil, des activités de recherche sont envisageables au sein de l'axe "Habitat et ville intelligente" du Laboratoire Génie Civil et géo-Environnement (LGCgE), activités qui auront pour but de dynamiser les compétences du laboratoire pour les recherches architecturales et urbaines.

Profil :

Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur ou équivalent avec 5 ans d'expérience et/ou titulaire d'un Doctorat.

Réelles capacités pédagogiques ainsi qu'une aptitude à communiquer, à travailler en équipe et à animer des groupes d'étudiants.

Maîtrise de l'anglais indispensable. Une expérience à l'international serait un plus, de même qu'une expérience en pédagogies innovantes.

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 Responsable du Département CCM

Merci d'adresser CV + lettre de motivation à recrutement.hautsdefrance@yncrea.fr