



Yncréa 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,...

En rejoignant Yncréa Hauts-de-France, vous intégrez un leader de la formation d'ingénieur en Europe, avec plus de 4600 étudiant-es sur les trois formations HEI, ISA et ISEN Lille, 600 apprenti-es, 400 collaborateur-trices, un réseau de 27 000 alumni, des campus à Lille, Châteauroux, Bordeaux, Rabat (Maroc), 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 la transdisciplinarité, l'innovation et les humanités (valeurs).

Yncréa Hauts-de-France recrute un.e **Enseignant.e en informatique pour les niveaux Bachelor**

Missions

- Concevoir et préparer les modules d'enseignement en proposant une pédagogie novatrice
- Enseigner en français et en anglais en cours magistral, TD et TP pour des élèves en école d'ingénieurs niveau BAC+1 à BAC+3,
- Effectuer des évaluations collectives et individuelles des acquis et des compétences, corriger les évaluations et restituer les résultats
- Participer à l'évolution des maquettes pédagogiques
- Encadrer des étudiants en projets, stages, tutorat,...
- Participer aux jurys, conseils, activités de promotion d'Yncréa ...

Profil

BAC + 5 Master ou Ingénieur en informatique, spécialisé en algorithmique, programmation, développement Web, bases de données, réseaux.

Expérience en enseignement.

Goût affirmé pour la pédagogie, aisance sur les technologies de pédagogie innovante

Niveau d'anglais C1 - C2 du CECRL.

CDI à temps plein basé à Lille, déplacements ponctuels

Rémunération selon profil

Merci d'envoyer votre dossier de candidature (CV et lettre de motivation) à recrutement.hautsdefrance@yncrea.fr