

ENSEIGNANT.E-CHERCHEUR.SE EN INFORMATIQUE CONTRAT À DURÉE INDÉTERMINÉE À TEMPS PLEIN

Basé à Dijon (21) - 1 poste à pourvoir (F/H)

L'ESEO est une Grande École d'Ingénieurs Généralistes en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication basée à Angers, Paris, Dijon. Créée en 1956, elle est reconnue d'utilité publique par l'État et labellisée EESPIG (Enseignement supérieur privé d'intérêt général).

Nous recrutons pour notre campus de Dijon un.e **Enseignant.e-Chercheur.se en Informatique**.

Poste et missions

Votre mission ? Vous assurerez des enseignements dans le domaine de l'informatique au sein du Département Informatique et Systèmes d'Information (DISI) de l'ESEO et vous mènerez vos travaux de recherche en lien avec l'équipe interne et les équipes d'un laboratoire de l'Université Bourgogne Europe.

Dans le domaine de l'enseignement :

- Assurer des enseignements théoriques et pratiques complets dans les différents cycles de formations de l'École : ingénieur sous statut étudiant, ingénieur sous statut apprenti ;
- Construire et mettre à jour des enseignements et programmes clairs et engageants : cours magistraux, projets, travaux dirigés et travaux pratiques, en s'appuyant sur les référentiels de l'École ;
- Être partie prenante dans la création de nouvelles formations, de nouveaux parcours ou de nouvelles pratiques pédagogiques ;
- Coordonner des parcours de formations et/ou des options (selon profil et expériences).

Dans le domaine de la recherche et de l'ingénierie :

- Conduire des actions de recherche ou de développement sur des programmes identifiés au sein d'une équipe de recherche ESEO et via le rattachement à un laboratoire de recherche reconnu ;
- Produire et soumettre des publications scientifiques à des revues, présenter ses travaux à des conférences ;
- Initier des propositions et répondre aux appels d'offres de partenaires, d'entreprises, de projets institutionnels, nationaux, européens, et gérer ou participer à la réalisation de contrats ;
- Valoriser sa recherche, déposer des brevets, diffuser sa connaissance vers tous publics (apprenants, industriels, chercheurs).

Dans le domaine de l'encadrement pédagogique et de la contribution institutionnelle :

- Encadrer des projets et accompagner les étudiants hors cours ;
- Suivre les stagiaires et tutorer des apprentis ;
- Participer aux réunions de département, conseils d'École, jurys, etc. ;
- Promouvoir l'École auprès des apprenants et prospects : participe aux salons, aux Journées Portes Ouvertes (JPO), aux forums, aux journées découverte, à la réalisation de démonstrateurs... ;
- Participer au rayonnement académique de l'École : animation de son réseau, participation à des conférences, échanges universitaires, chaires... ;
- Rechercher et mettre en place des partenariats et des collaborations industrielles ou académiques en lien avec les Relations Entreprises ;
- Rejoindre des groupes de travail ou des commissions internes ou externes sur tout sujet pertinent.

Les atouts du poste ?

Vous rejoindrez une équipe **conviviale**, dans un bâtiment neuf situé au cœur du **campus universitaire de Dijon**, ville reconnue pour sa qualité de vie. Votre poste sera **polyvalent**, avec des missions riches et un travail en réseau avec des *interlocuteurs variés*.

Du télétravail est également possible, et vous aurez accès à d'autres avantages comme neuf semaines de congés payés, une carte tickets restaurant, la mutuelle et la prévoyance de l'entreprise, le remboursement partiel de vos frais de transports en commun, etc...

Notre profil idéal

- ✓ Vous êtes titulaire d'un doctorat (ou d'une Habilitation à Diriger des Recherches) dans le domaine de l'informatique ou dans une discipline connexe ;
- ✓ Vous avez de l'expérience dans l'enseignement et la recherche : vous avez participé à des projets de recherche collaboratifs, encadré des étudiants de master ou thèses et publié dans des revues nationales ou internationales de rang A ;
- ✓ Vous pouvez enseigner en français et en anglais (oral et écrit) ;
- ✓ Vous êtes reconnu.e pour votre organisation, votre rigueur, votre réactivité ;
- ✓ Vous savez travailler en équipe et êtes engagé.e dans les projets de groupe ;
- ✓ Vous êtes animé.e par le sens de l'innovation, de la curiosité : on reconnaît votre dynamisme et votre capacité à motiver votre public (apprenants, collaborateurs...) ;
- ✓ Un savoir dans le domaine industriel serait un plus.

Ce poste est un CDI, à pourvoir pour la rentrée 2025/2026. Rémunération selon profil et expériences.

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser par courriel à : service.rh@eseo.fr