

ENSEIGNANT(E)-CHERCHEUR(SE) EN INFORMATIQUE - F/H
CONTRAT À DURÉE INDÉTERMINÉE À TEMPS PLEIN
Basé à Vélizy-Villacoublay (78)
2 postes à pourvoir

Grande Ecole de la transformation numérique, l'ESEO forme des ingénieurs généralistes et professionnels des nouvelles technologies, de l'électronique au numérique. L'ESEO propose depuis 1956 une formation scientifique, humaine et internationale fondée sur des valeurs humaines fortes et une philosophie d'accompagnement personnel des étudiants. L'école propose une grande personnalisation de parcours, développe une pédagogie orientée projet et favorise l'esprit d'entreprise et l'ouverture internationale. L'ESEO accueille aujourd'hui 1400 étudiants et bénéficie d'un réseau de 5 600 ingénieurs et 1 400 entreprises partenaires.

Basée à Angers, Paris-Vélizy et Dijon, l'ESEO recrute 2 enseignant(e)s-chercheur(se)s en informatique, pour son campus de Vélizy-Villacoublay (78).

Poste et missions

Vous serez basé(e) à Vélizy-Villacoublay (78) et intégré(e) fonctionnellement au Département informatique de l'ESEO.

Vous serez en charge d'assurer des enseignements théoriques et pratiques dans les différentes formations de l'école : cycle ingénieur, cycle préparatoire, formations à venir.

Vous construirez des enseignements : cours magistraux, projets, travaux dirigés et travaux pratiques en vous appuyant sur les référentiels de l'école. Cela inclut l'ensemble des actions à mener en amont (préparation des cours), en aval (préparation des évaluations et examens, surveillance et correction) et l'accompagnement des étudiants hors des cours.

Vous serez partie prenante pour créer de nouvelles formations, de nouveaux parcours ou de nouvelles pratiques pédagogiques.

Vous pourrez être amené(e), en fonction de votre profil, à coordonner des parcours de formations ou des options.

Vous contribuerez également à la vie de l'école : conception et évolution des programmes, veille scientifique et technique dans votre domaine, suivi des étudiants et des apprentis, participation à la promotion de l'École, développement d'un réseau de partenaires académiques et industriels, participation à des groupes de travail ou à des commissions sur tout sujet pertinent.

Vous contribuerez à la production scientifique de l'école avec des activités autour de l'Intelligence Artificielle, et le projet d'intégrer une équipe de recherche.

Notre profil idéal

Formation : bac + 5 minimum. Doctorat apprécié.

Expérience souhaitée de l'enseignement en informatique dans l'enseignement supérieur.

Sens de la pédagogie avéré, personne motivée, dotée d'une grande autonomie, capable de s'adapter, innovante et intéressée par la mise en œuvre de nouvelles méthodes pédagogiques (apprentissage par projet par exemple).

Maîtrise de l'anglais, capacité à enseigner en français ou en anglais.

Compétences techniques (au moins l'un des deux aspects exigés) :

- Aspect développement : génie logiciel (UML, tests, ...), base de données relationnelles (modélisation et MySQL) et programmation orientée objet (langage Java et /ou PHP).

- Aspect sécurité et réseau : architecture réseaux, sécurité des réseaux et des SI, sécurité holistique.

Ce poste est un CDI, à pouvoir dès que possible.
Rémunération selon profil et expériences.

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

Date limite de dépôt des candidatures : 31 mai 2022

