

TECHNICIEN.NE EN INGÉNIERIE ÉLECTRONIQUE CONTRAT À DURÉE INDÉTERMINÉE À TEMPS PLEIN

Basé à Angers (49) - 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 site d'Angers un.e **technicien.ne en ingénierie électronique**.

Poste et missions

Votre mission ? Vous aurez la charge d'assurer le bon fonctionnement de l'atelier mécatronique de l'École via des missions d'ingénierie, de maintenance, et de pédagogie diverses.

Vous réaliserez et concevrez des produits électroniques : réalisation et conception physique de cartes et produits électroniques, réalisation des schémas en collaboration avec les ingénieurs du service, placement et routage sur CAO électronique, conception des dossiers de fabrication des cartes électroniques et des dossiers de montage des cartes adaptés aux outils internes, conception d'éléments techniques sur CAO mécanique, fabrication en prototypage rapide et usinage conventionnel, intégration de produits...

Vous gérerez les achats de composants et aurez la **charge de la maintenance** des équipements de fabrication...

Vous gérerez et animerez l'atelier mécatronique : accompagnement des étudiants dans leurs projets et accompagnement au délivrable, support technique en CAO électronique et mécanique, formation des étudiants sur la conception et l'assemblage des cartes électroniques, production en prototypage rapide des pièces pour les projets étudiants, gestion et maintenance des équipements d'atelier...

Vous contribuerez également à la vie de l'École : participation à la promotion de l'École, développement d'un réseau de partenaires académiques et industriels...

Les atouts du poste ?

Vous rejoindrez un groupe **soudé** aux nombreux profils (enseignants-chercheurs, enseignants, techniciens, administratifs..), au cœur d'un **bâtiment moderne doté de 50 laboratoires** et ateliers à la **pointe de la technologie** situé à Angers, 1^{ère} ville où il fait bon vivre en France et 1^{ère} ville étudiante en terme de formations. 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 les tickets restaurant, le remboursement partiel de vos frais de transports en commun, etc...

Notre profil idéal

- ✓ Titulaire d'un diplôme de niveau BAC+2 dans le domaine de l'électronique ;
- ✓ Des connaissances en fabrication des circuits imprimés et de leur montage ;
- ✓ Un sens de la pédagogie, motivation, grande autonomie, adaptation ;
- ✓ Maîtrise des outils CAO Altium et CAO SolidWorks ou équivalents ;
- ✓ Des compétences poussées en fabrication numérique et prototypage rapide.

Ce poste est un CDI, à pourvoir 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 : 30/06/2023