

STAGIAIRE EN INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE DURÉE DE 4 A 6 MOIS

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 **Stagiaire en Ingénierie Pédagogique**.

Poste et missions

Votre mission ? Au sein de la Direction des Programmes, vous réaliserez un état des pratiques pédagogiques du Groupe ESEO. Cette mission inclura une analyse approfondie des besoins en termes d'accompagnement pour le développement de ces pratiques.

- **État des pratiques pédagogiques** : mener des entretiens et des observations pour évaluer les méthodes d'enseignement actuelles des enseignant-e-s ;
- **Analyse des besoins en accompagnement** : identifier les besoins spécifiques des enseignant-e-s en matière d'accompagnement pour améliorer leurs pratiques pédagogiques ;
- **Besoin d'outillage LMS** : cataloguer les outils actuellement utilisés et identifier les besoins en termes d'outils pédagogiques, notamment les Learning Management Systems (LMS), pour soutenir les pratiques pédagogiques actuelles et futures ;
- **Opportunités de développement** : explorer les opportunités de développement de nouvelles pratiques telles que la classe inversée, le blended learning, etc...
- **Calendrier de déploiement** : élaborer un calendrier de déploiement des actions recommandées, en quantifiant la charge de travail nécessaire pour chaque étape ;

Vous contribuerez à la vie de l'École : participation à sa promotion, son développement...

Les atouts du poste ?

Vous rejoindrez une équipe **humaine** et **conviviale** dans une École aux nombreux profils et au cœur d'un **bâtiment moderne doté de 50 laboratoires et ateliers à la pointe de la technologie** situé à Angers, 1ère ville où il fait bon vivre en France et 1ère ville étudiante en termes de formations. Votre poste sera **polyvalent**, avec des missions riches et un travail en réseau avec des *interlocuteurs variés*.

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

- ✓ Étudiant-e en Master 2 en Ingénierie Pédagogique ou domaine similaire.
- ✓ Compétences avancées en méthodologies de recherche qualitative et quantitative.
- ✓ Connaissance des outils LMS et des nouvelles pratiques pédagogiques.
- ✓ Excellentes capacités d'analyse, de synthèse et de communication.
- ✓ Autonomie, créativité et esprit d'initiative.

Ce poste est un stage, à pourvoir en février ou mars 2024 pendant 4 à 6 mois.
Gratification légale (15% du plafond de la Sécurité Sociale).

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser par courriel à : clive.ferret-canape@eseo.fr en indiquant la référence [Stage Ingénierie Pédagogique].