La Haute École Arc Ingénierie met au concours un poste d'

Assistant-e HES 100%

(CDD 3 ans)

pour le groupe de compétences «Ingénierie des surfaces»

Emploi >××<

Hes·so

Votre activité

Directement subordonné à la responsable du groupe, vous participerez aux projets de recherche appliquée et développement (Ra&D) menés au sein du groupe de compétences « Ingénierie des surfaces » dans le domaine de l'électrochimie. Une partie de votre activité sera consacrée à l'analyse des matériaux et des surfaces par la microscopie électronique à balayage et la microscopie optique confocale. Vous aurez l'opportunité de contribuer à des projets Ra&D innovants en collaboration avec des partenaires industriels de la région. Vous pourrez également être amené à appuyer les professeurs dans leurs tâches d'enseignement.

VOTRE PROFIL

Vous êtes au bénéfice d'un bachelor HES ou d'un titre jugé équivalent. Vous avez de bonnes aptitudes en chimie, physique, matériaux et microtechnique ainsi que de bonnes connaissances théoriques dans le domaine des traitements de surfaces par voie électrochimique (galvanoplastie) et en analyse par microscopie optique et électronique. Vous êtes une personne autonome avec de bonnes compétences pratiques.

ENTREE EN FONCTION: 1er mars 2024 ou à convenir

LIEU D'ACTIVITÉ: La Chaux-de-Fonds

DÉLAI DE POSTULATION: 31 décembre 2023

Ce poste s'adresse sans distinction au personnel féminin ou masculin. Des informations complémentaires peuvent être obtenues auprès du professeure Oksana Banakh (oksana.banakh@he-arc.ch), responsable du groupe de compétences. Les offres de service accompagnées des documents d'usage sont à envoyer, par courriel, aux ressources humaines du domaine à l'adresse ing.ressourceshumaines@he-arc.ch, avec la mention du poste et de la référence MICd5.

