

Employeur attractif, la HE-Arc applique et encourage l'égalité des chances, propose un cadre de travail stimulant, des tâches motivantes et des possibilités de développement à l'ensemble de ses collaboratrices et collaborateurs.

Son savoir-faire et son expérience permettent la progression constante de l'institution et des individus qui la composent. Plantez de solides jalons sur la voie de votre avenir professionnel et rejoignez la HE-Arc !

La Haute École Arc Ingénierie met au concours un poste de

Maître d'enseignement HES Filière microtechniques

VOTRE ACTIVITE

En tant que maître d'enseignement HES, vous serez amené à enseigner, au sein de l'orientation ingénierie horlogère de la filière microtechniques, des cours en lien avec les thématiques telles que la conception horlogère dans les domaines du mouvements mécaniques, de l'habillage et des complications. Vous encadrerez des travaux d'étudiants à toutes les étapes du cursus de formation.

VOTRE PROFIL

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur HES/EPF en microtechniques ou jugé équivalent.

- Vous avez une grande expérience industrielle dans le domaine de la conception horlogère.
- Vous avez la maîtrise d'un logiciel 3D ainsi que des connaissances dans les outils de simulation MEF.
- Vous aimez partager vos connaissances et avez de la facilité à communiquer avec les jeunes.
- En équipe, vous êtes force de proposition. Vous écoutez, partagez et contribuez au développement de l'équipe.

TAUX D'ACTIVITE : 80 à 100%

LIEU D'ACTIVITE : Le Locle et Neuchâtel

DELAI DE POSTULATION : 28 février 2025

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} août 2025

Ce poste à durée indéterminée s'adresse sans distinction au personnel féminin ou masculin.

Des informations complémentaires peuvent être obtenues auprès du professeur J.-C. Vuilleumier, responsable de la filière microtechniques à l'adresse jean-claude.vuilleumier@he-arc.ch.

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 **MIC9**.