



Générateur d'employabilité, nous développons les compétences professionnelles de nos clients, en proposant une vaste offre pluridisciplinaire de formations initiales et continues, ainsi que du conseil et de l'orientation professionnelle. Nous sommes le partenaire majeur des habitants de notre région, des entreprises et de l'Etat.

Formateur-trice en Micromécanique manuelle (bijouterie)

Nous sommes à la recherche d'un-e formateur-trice en micromécanique (bijouterie) pour notre filière Polissage au sein du Pôle Technologies pour une entrée en fonction en octobre 2022.

Vos responsabilités :

- Former des publics adultes de niveau AFP et CFC de Termineur en habillage horloger aux techniques de micromécanique manuelle (traçage, sciage, perçage, limage sur des plaques en laiton) ;
- Concevoir des plans de cours et préparer des supports pédagogiques ;
- Identifier les besoins de formation des participants et orienter les étudiants ;
- Proposer des ajustements dans le but d'améliorer la qualité des cours et formations ;
- Etablir et remettre les rapports, listes et bilans demandés ;
- Effectuer le suivi régulier, évaluer les résultats et la satisfaction des étudiants au moyen d'évaluations ;
- Participer aux séances pédagogiques organisées dans son secteur.

Votre profil :

- CFC de Bijoutier-tière ou équivalent ;
- Spécialiste en micromécanique manuelle un atout ;
- Expérience indispensable de 5ans dans la pratique en Suisse ;
- Capacité à animer un cursus de formation pour un public adulte ;
- Aptitude à animer une classe ;
- Flexible et à l'écoute ;
- Organisé-e et réactif-ve ;
- Maîtrise de la langue française ;
- Aptitude à la communication interpersonnelle.

Nombre d'heures d'enseignement : 25 à 60 périodes de 45 minutes par année
Entrée en fonction : octobre 2022

Si vous êtes motivé(e) par un environnement de travail riche en contacts humains et intégrer une équipe dynamique, n'hésitez pas à nous faire parvenir votre dossier de candidature complet, par email à recrutement@ifage.ch.

Nous répondrons uniquement aux dossiers répondant aux exigences de la fonction.