

La Haute école d'ingénierie et d'architecture Fribourg (HEIA-FR) est membre de la Haute école spécialisée de Suisse occidentale (HES-SO) et offre des formations bilingues, de niveau bachelor et master. Elle met au concours un poste de :

Emploi >  <

Hes·so

Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale

Fachhochschule Westschweiz

Collaborateur-trice spécialisé-e laboratoires d'essais de génie civil

Mission et domaine d'activité

- Contribution à la planification et à la réalisation de campagnes d'essais d'envergure dans les domaines de l'ingénierie structurale, géotechnique, hydraulique et environnementale
- Conception et montage de bancs d'essai in situ et au laboratoire
- Conception, mise en œuvre et traitement des résultats de systèmes de mesure traditionnels et avancés
- Exploitation des équipements dans le cadre de l'enseignement, de la Ra&D et prestations pour tiers
- Participation à des tâches pédagogiques et de promotion
- Contribution active à une démarche de qualité et d'amélioration

Votre profil

- Ingénieur-e en génie civil, génie mécanique ou domaine connexe
- Spécialisation ou complément de formation dans le domaine des techniques d'essai ou des techniques de mesure est un atout
- Expérience professionnelle d'au moins 3 ans dans un laboratoire ou dans un environnement technique (montage, test ou exploitation d'équipements) est un avantage
- Connaissances théoriques et pratiques dans le domaine de l'eau est un plus
- Curiosité et intérêt pour les nouvelles technologies appliquées au génie civil
- Capacité à travailler en équipe et en collaboration avec des ingénieur-e-s/chercheur-euse-s
- Autonomie, polyvalence, rigueur scientifique
- Maîtrise de la langue française ou allemande avec de bonnes connaissances de l'autre langue, ainsi que de l'anglais

Compléments d'information

- Taux d'activité : 80-100%
- La HEIA-FR adopte une politique de recrutement en faveur de l'égalité des chances
- Renseignements : Renaud Joliat, responsable de la filière de génie civil, tél. 026 429 66 97
- Entrée en fonction : 1^{er} juillet 2025
- Dépôt des dossiers : 9 mars 2025

Intéressé-e ? Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet (lettre de motivation, CV, copies de diplômes et certificats de travail). Veuillez nous le transmettre en cliquant sur le bouton «Postuler» ci-après.



Haute école d'ingénierie et d'architecture Fribourg
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg