

Spécialiste essais et mesures

h/f – 80 à 100%

Ce qui vous attend chez nous

Votre mission principale consistera à réaliser divers essais en laboratoire afin de déterminer les caractéristiques physiques et mécaniques des sols. Vous serez également responsable des calculs liés aux essais effectués et de la rédaction de rapports détaillés, permettant aux ingénieurs de disposer de données fiables et précises.

En parallèle, vous interviendrez sur le terrain pour effectuer des mesures, relevés et contrôles divers, notamment des mesures topographiques, piézométriques et inclinométriques, des surveillances de l'écartement des fissures, des contrôles de qualité des pieux.

Vous veillerez également à l'entretien et à l'étalonnage du matériel de laboratoire pour garantir un fonctionnement optimal et des résultats toujours conformes aux standards les plus élevés.

En étroite collaboration avec nos départements d'ingénierie, de géologie, de modélisation et de dessin vous participerez à la réussite de projets transversaux.

Vous contribuerez également au développement de nouvelles prestations en apportant vos idées et en vous impliquant activement dans l'amélioration continue de nos services.

Ce que vous apportez

Nous recherchons une personne organisée, rigoureuse et à l'aise avec les tâches manuelles et techniques. Vous avez une bonne maîtrise des outils informatiques de base, tels que Word et Excel et faite preuve de proactivité dans votre travail.

Un certificat fédéral de capacité (CFC) de laborantin en physique ou une formation jugée équivalente ainsi que la possession du permis de conduire sont nécessaires pour ce poste. Si vous possédez déjà une expérience dans le domaine de géotechnique, cela constituera un atout supplémentaire.

- **Compétences d'organisation !** Ce poste requiert une capacité à gérer un volume important de travail tout en maintenant un haut niveau de qualité. Vous savez travailler de façon autonome en fonction des priorités et êtes orienté solutions. Vous faites preuve d'initiative, de capacité d'analyse et d'esprit de synthèse.
- **Compétences sociales !** Enfin, vos qualités relationnelles seront essentielles pour travailler en équipe et collaborer avec nos différents départements. De nature sociable, vous aimez communiquer aussi bien avec vos collègues qu'avec les clients, les partenaires et les autorités compétentes.
- **Capacité d'adaptation !** Vous travaillez de manière proactive, responsable et pragmatique. En même temps, vous êtes capable de réagir à un environnement qui évolue rapidement et vous parvenez à trouver la bonne solution dans les délais impartis.

Taux – Lieu – Début

80 à 100% - Av. des Boveresses 44, 1010 Lausanne - De suite ou à convenir

Envie d'en savoir plus ?

Contactez-nous par courriel à l'adresse suivante : rh@kfsa.ch

Karakas et Français, une équipe soudée et multidisciplinaire



L'entreprise

1964

Actifs depuis 1964
en Suisse romande

70

Plus de 70
collaborateurs

10'000

Plus de 10'000 projets
réalisés avec succès

4

Présent sur quatre sites
en Suisse romande

Ce que nous vous offrons

- Un poste stimulant dans un environnement dynamique où le respect mutuel et la collaboration sont au cœur de notre culture d'entreprise.
- Une intégration au sein d'une équipe soudée, passionnée et motivée, avec des échanges riches et constants avec des experts de différents domaines.
- Une liberté d'action et d'organisation favorisant la confiance, l'autonomie et la responsabilisation individuelle.
- Des responsabilités évolutives en adéquation avec vos ambitions, dans des projets variés et complexes.
- Des opportunités de formation continue et de développement professionnel pour élargir vos compétences et renforcer votre expertise.
- Un salaire compétitif, accompagné d'avantages sociaux supérieurs à la moyenne.
- Des conditions de travail flexibles et évolutives, incluant l'aménagement du temps de travail pour un meilleur équilibre vie professionnelle et privée.
- Une entreprise à taille humaine avec une forte culture d'innovation, où chaque collaborateur est encouragé à proposer des idées et à participer activement à l'évolution des projets.



Géotechnique



Géostucture



Géologie



Essais et mesures



Environnement

Av. des Boveresses 44
1010 Lausanne
Ch. des Poteaux 10
1213 Petit-Lancy
Rue de la Poste 3
1920 Martigny

Rue de Gruyères 106
1630 Bulle

Karakas & Français
geotechnique@kfsa.ch
www.kfsa.ch