

Offre d'emploi

Ingénieur(e) instrumentation F/H



Acteur mondial et leader européen, **VINCI Construction** est présent sur cinq continents, avec plus de 68 000 collaborateurs et près de 700 entreprises. Chez **Sixense**, notre mission est de surveiller l'état et le comportement des ouvrages, des infrastructures et de leur environnement, de sécuriser leur construction et leur exploitation, et d'en optimiser la maintenance. **Sixense Monitoring** regroupe plus de **100 salariés** femmes et hommes, spécialisés dans la mesure et l'auscultation des sols, des structures et de l'environnement. Nous travaillons continuellement à fournir à nos clients des mesures utiles et de qualité. Nous intervenons par exemple sur les auscultations de barrage ou la surveillance des impacts des constructions de tunnels.

Afin de répondre à une activité croissante, nous recherchons
Un(e) Ingénieur(e) instrumentation F/H
pour rejoindre notre agence du Sud-Ouest située à Labège (31).



Sous la responsabilité de l'ingénieur instrumentation et/ou du Project Manager H/F, vous veillez à l'installation, au suivi et à l'optimisation des activités qui sont confiées :

- ▶ Prendre en main la gestion et le suivi des installations (systèmes d'auscultations).
- ▶ Optimiser les designs, s'assurer du déploiement des systèmes d'auscultations, de leur installation et de leur fonctionnement dans les règles de l'art.
- ▶ S'assurer de la remontée de toutes les informations au Project Manager pour la création des documents de recollement.
- ▶ Produire des rapports d'activité.
- ▶ Vérifier et valider les configurations du logiciel Geoscope 7.
- ▶ Gérer les sous-traitants avec le Project Manager.
- ▶ Participer à la rédaction et au contrôle des documents nécessaires et demandés sur le projet (PAQ, PPSPS, procédures, programme d'auscultation).
- ▶ Promouvoir la politique sécurité du groupe, assurer sa sécurité et celles des autres, remonter les situations à risque.
- ▶ Former et encadrer des Ingénieurs et Techniciens moins expérimentés.
- ▶ Être à l'écoute du client et remonter toutes informations pertinentes.

Le poste est basé à **Labège (31) (à proximité de Toulouse)** avec des déplacements à prévoir dans le Sud-Ouest de la France entre La Rochelle et Montpellier.

Votre formation et votre expérience :

- ▶ Vous détenez une **formation d'Ingénieur en Géotechnique, en Topographie ou en Génie Civil** ainsi qu'une bonne compréhension et connaissance de l'environnement de la construction et du génie civil.
- ▶ Nous recherchons des profils débutants.
- ▶ Bonne connaissance de Microsoft Office.
- ▶ Connaissances en programmation (CR basic, etc...).

Vos qualités :

- ▶ Autonome, rigoureux(se) et doté(e) d'un goût pour le terrain, vous savez vous adapter aux situations que vous rencontrez pour assurer la réussite de vos missions.
- ▶ Vos qualités relationnelles, votre sens du travail en équipe ainsi que votre leadership vous seront indispensables pour vous intégrer au sein de l'équipe.

Vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique dans une entreprise à taille humaine ?

Ce que SIXENSE vous offre en plus :

- ▶ Une attractivité de la rémunération individuelle et collective ;
- ▶ Un Plan Epargne Groupe (CASTOR) avec abondement très intéressant ;
- ▶ Des opportunités de carrière au sein d'un Groupe International ;
- ▶ Un parcours de formation approprié à chaque collaborateur afin d'assurer son évolution ;
- ▶ Des modes de travail permettant une harmonie vie privée, vie professionnelle.

Vous bénéficiez d'une Reconnaissance de la Qualité de **Travailleur Handicapé (RQTH)** ? Faites-le nous savoir, **ce poste vous est ouvert !**

... **Contact :** Lauren GIRAULT | lauren.girault@sixense-group.com



La transparence, l'éthique et la confiance, synonyme de réussite
REJOIGNEZ-NOUS !