




Offre de stage

Ingénieur 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.

Dans le cadre de nos activités, nous recherchons **un(e) Ingénieur spécialisé(e) en Génie Physique, Géotechnique, Génie Civil ou Topographie dans le cadre d'un stage de fin d'études.**



Sous la responsabilité d'un Ingénieur Instrumentation expérimenté et/ou du Responsable de Projet, vous aurez les missions suivantes :

- Conception et spécification du système d'instrumentation en réponse au besoin et cahier des charges du client
- Consultation des fournisseurs et réalisation des commandes et expéditions
- Rédaction des documents techniques
- Fabrication, assemblage et essais des systèmes d'instrumentation en atelier
- Assistance technique à l'installation, au lancement et la réception sur site
- Analyse des données issues de nos systèmes de mesures et de notre logiciel interne d'acquisition de données Beyond monitoring.
- Rédaction des rapports d'analyse des systèmes d'instrumentation en exploitation
- Amélioration de nos solutions techniques en collaboration avec les responsables produits.

Le lieu d'affectation est situé à **Nanterre**.

Votre formation et votre expérience :

Vous êtes en dernière année d'école d'Ingénieur avec une spécialisation en Génie Physique, Géotechnique, Génie Civil ou Topographie. Vous êtes doté(e) d'un goût pour le terrain et le travail dans un environnement de type Chantier.

Rigoureux (se) et désireux (se) d'apprendre, vous êtes une personne investie ayant la volonté de mener à bien les missions qui vous sont confiées.

Vos qualités :

- Esprit créatif et positif,
- Compétence et Polyvalence technique, esprit d'analyse et pédagogie
- Qualités relationnelles, coordination et esprit d'équipe
- Organisation, autonomie et capacité à être force de proposition
- Qualités rédactionnelles

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

Ce que SIXENSE vous offre en plus :

- ▶ Des opportunités de carrière au sein d'un Groupe International ;
- ▶ Un mode de fonctionnement basé sur la confiance et un esprit d'équipe.

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

... **Contact** : Madame Lauren GIRAULT, Chargée du recrutement de SIXENSE MONITORING | lauren.girault@sixense-group.com



La transparence, l'éthique et la confiance, synonyme de réussite

REJOIGNEZ-NOUS !