

Société : SIXENSE ENGINEERING (Filiale de VINCI Construction)

Nombre de poste : plusieurs postes à pourvoir

Statut : Technicien

Lieu : LABEGE (31) – IDF (78) – BRON (69) – LAMBERSAT (59) – HAUTE GOULAINNE (44) – AIX EN PROVENCE (13)

Rémunération : selon le profil

Expérience : débutant

Niveau d'étude : CAP/BP - Bac/Bac Pro - Bac +2 – Bac +3

Dossier suivi par : Solène Louvel – Chargée des Ressources Humaines

Acteur mondial et leader européen, VINCI Construction est présent sur cinq continents, avec plus de 68 000 collaborateurs et près de 700 entreprises. SIXENSE ENGINEERING filiale de VINCI Construction est spécialisée dans les activités :

- Sol : nous rendons visible le sous-sol pour vous aider à sécuriser vos projets :
- **Bâtiments et Infrastructures : nous sécurisons et optimisons le cycle de vie de vos ouvrages**
- Environnement : nous objectivons et réduisons les risques liés à vos enjeux bruit, vibrations et à la qualité de l'air
- Résilience climatique : nous concevons, construisons et opérons votre résilience
- Etudes avancées : conseil et experts des structures, nous concevons, optimisons et pérennisons vos ouvrages face aux problématiques complexes.

Nos équipes sont composées d'experts, d'ingénieurs, de projeteurs et de techniciens rassemblant des compétences pluridisciplinaires : auscultation des structures, calcul et étude de comportement des structures, connaissance des matériaux (béton, maçonnerie, métal) et des pathologies associées, instrumentation.

Dans le cadre de nos activités, nous recrutons des Techniciens Génie Civil H/F en stage.

Rattaché(e) au Responsable de production, vos missions seront les suivantes :

- **Préparation** : préparation de fonds de plans ; commande de matériel.
- **Réalisation des investigations** : inspections ; relevés de constitutions et de désordres ; réalisation de sondages et carottages ; mise en œuvre d'outils d'investigations non destructifs (Ferroscan, radar,...) ; diagnostic matériaux et instrumentation ; pilotage d'intérimaires, ...
- **Retranscriptions sur AUTOCAD** : réalisation de plans AUTOCAD 2D ; dépouillement et présentation des données et mesures ; rédaction de rapports.

En cours d'obtention de diplôme dans le domaine du Génie Civil/ Bâtiment/ Travaux Publics, nous vous accueillons au sein d'une de nos agences en France (à votre convenance) pour développer vos compétences pratiques.

De nature autonome et rigoureux, vous êtes doté d'un bon relationnel et vous êtes force de proposition.

Vous souhaitez intégrer un bureau d'études tout en ayant une vision opérationnelle de votre métier ? **Nous vous proposons de vous accompagner et vous former en interne sur les méthodes de diagnostics, essais destructifs et non destructif et l'auscultation des structures.**

Intégrer une équipe dynamique composée d'experts, d'ingénieurs, de projeteurs et de techniciens guidée par un objectif d'excellence opérationnelle est un challenge que vous avez envie de relever ?

N'hésitez pas à postuler !

Envoyez-nous par e-mail ou par courrier votre CV et votre lettre de motivation !

Contact : Solène Louvel – Chargée des Ressources Humaines

SIXENSE ENGINEERING

22-24 RUE LAVOISIER

92000 NANTERRE

solene.louvel@sixense-group.com