

## TECHNICIEN(NE) SUPERIEUR(E) EN GENIE CIVIL H/F

**Contrat** : CDI

SITES, bureau d'études indépendant créé en 1984, propose et réalise des prestations de service pour contrôler et suivre la tenue et le vieillissement des grandes structures de génie civil, des environnements et des équipements.

SITES dispose d'une riche expérience (plus de 5000 investigations dans le monde, sur des tranches nucléaires, des barrages, des ponts, des monuments historiques, des falaises, etc ...), d'équipes d'ingénieurs et de techniciens spécialisés, de technologies d'investigations éprouvées et sans cesse renouvelées.

SITES compte actuellement plus de 250 collaborateurs, cinq établissements en France, deux filiales à l'étranger ; elle poursuit sa croissance et élargit son périmètre d'intervention (France et étranger).

### Définition du poste

Sous la responsabilité du chargé de travaux ou d'affaires, vous participez en équipe aux contrôles et aux relevés de défauts sur des structures génie civil (ouvrages d'art - ponts, viaducs, murs de soutènement - , bâtiments industriels, structures nucléaires...). Vous aurez en charge les missions suivantes :

- la préparation de la mission (organisation, contact avec le client, planification, préparation du matériel, des documents et des fonds de plan, autorisation d'accès...);
- la gestion du bon déroulement des interventions sur site (déplacements, observations, relevés de dégradations) ;
- la rédaction des rapports (intégration des observations, des photographies et des relevés graphiques).

Des déplacements nationaux fréquents sont à prévoir. **La possession du permis B est indispensable.**

### Evolution professionnelle

Le poste de Technicien(ne) Supérieur(e) en Génie Civil peut évoluer, après expérience probante, vers un poste de Chargé de Travaux.

### Profil du candidat recherché

Titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2/3 en Génie Civil, Bâtiment ou Travaux Publics (DUT, BTS ou Licence), vous disposez d'un stage professionnel ou d'une première expérience dans ce secteur d'activité.

Vous êtes à l'aise tant à l'oral qu'à l'écrit et faites preuve de méthode dans la réalisation de vos missions.

Vous maîtrisez le Pack Office et Autocad.

Autonome, vous faites preuve de curiosité technique et savez travailler en équipe.

Les candidatures de personnes en situation de handicap seront examinées avec une attention particulière.

***Rigoureux(se) et volontaire, rejoignez-nous et vous aurez l'opportunité de découvrir un métier atypique et passionnant !***

**CV à envoyer à [recrutement@sites.fr](mailto:recrutement@sites.fr)**