

Le Groupe Fondasol, spécialisé en études et ingénierie conseil de la construction, étudie et modélise l'environnement global des projets de ses clients (avec des spécialités telles que la Géotechnique, l'Hydrogéologie, les Sites et Sols Pollués ou encore la Géophysique) grâce au savoir-faire et aux compétences de ses quelques 850 Fondasoliens répartis sur 35 agences en France et à l'International.

Nous recherchons un.e

Fondasolien.ne Ingénieur.e Pathologie des Structures et des Matériaux F/H

Basé.e en région Parisienne (Argenteuil ou Cesson), vous serez ingénieur.e chargé.e d'affaires rattaché.e au Département Pathologie des Structures et des Matériaux situé à LYON. Vous serez en relation avec les différentes agences de FONDASOL ainsi que les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'œuvre ou encore les grands donneurs d'ordre.

Votre principale mission consiste à prendre en charge les projets de diagnostics structures ou matériaux depuis l'expression du besoin par le client à la remise du rapport. Les domaines d'activité sont variés : bâtiments, sites industriels, ouvrages maritimes, ouvrages d'art, génie civil de l'eau.

Vous serez amené.e à :

- Etablir des propositions techniques et financières (traduire le besoin du client en programme d'investigation),
- Intervenir sur site pour la réalisation du diagnostic en équipe avec un technicien et piloter des sous-traitants,
- Interpréter les différents essais en laboratoire réalisés,
- Rédiger un rapport de diagnostic répondant au besoin initial,
- Effectuer le suivi de la mission auprès des clients.

Le/la Fondasolien.ne idéal.e

De formation BAC+5 ou Ecole d'Ingénieur en Bâtiment ou Génie Civil et disposant de minimum 2 ans d'expérience dans un poste similaire, vous possédez de véritables compétences en pathologie des ouvrages et calculs de structures. Vous maîtrisez les outils bureautiques et le logiciel AutoCAD.

Dynamique, rigoureux, doté d'un bon relationnel et d'un sens commercial, vous souhaitez vous investir au sein d'un département en pleine expansion. .

Le permis B en poche, vous êtes prêt à conquérir le terrain (des déplacements réguliers sont à prévoir).

Pourquoi devenir Fondasolien.ne ?

- ◆ Pour bénéficier d'un **encadrement technique fort**, via nos équipes et notre Direction Scientifique et Technique.
- ◆ Pour travailler avec des **outils innovants**, grâce à notre capacité à mobiliser donnée du sous-sol et révolution digitale : des applications web pour recueillir, traiter, interpréter la donnée ou élaborer les calculs ; une plateforme associant données et intelligence artificielle ; l'intégration du processus BIM...
- ◆ Pour évoluer dans **un univers favorisant la synergie des métiers**, à travers une offre riche de plus de 15 expertises complémentaires en matière de sols et structures, de l'amont à l'aval des projets.
- ◆ Pour intervenir sur **tout type de projets** : bâtiments, industrie, génie civil, ouvrages d'art, aménagements urbains, infrastructures linéaires, transports...
- ◆ Pour trouver du sens, pour devenir salarié actionnaire, pour la convivialité et l'absence d'ennui, pour la possibilité d'être mobile, géographiquement et professionnellement.

Rejoignez le Groupe FONDASOL

en transmettant votre candidature à l'adresse suivante : **drh@groupefondasol.com**

En savoir plus sur le Groupe Fondasol : <https://www.groupefondasol.com/fr/>