

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** **Projeteur Etudes de Structures F/H**

PRODETIS, nouvelle filiale du Groupe FONDASOL, accompagne ses clients dans la réalisation de projets de la conception à la réalisation et est présent tant dans les études de faisabilité et de projets que pour les études d'exécution détaillées,

Dans le cadre de son développement, PRODETIS recherche aujourd'hui son futur Fondasolien, Dessinateur / Projeteur en études de structures (F/H) qui interviendra dans les domaines suivants : Ouvrages souterrains et de soutènement ; ouvrages d'art ; ouvrages industriels et autres ouvrages de génie civil.

Avec le soutien de votre Responsable et en collaboration avec les Ingénieurs, vous intervenez sur des projets variés et prenez en charge des affaires de Génie Civil en réalisant les missions suivantes :

- Construction et suivi de la maquette BIM de l'ouvrage,
- Réalisation de la synthèse et des analyses d'impact de la structure,
- Etablissement des plans de coffrages issus de la maquette numérique,
- Etablissement des plans de ferrailage et/ou de charpente métallique avec les logiciels adaptés
- Réaliser le contrôle de plans établis par ses collaborateurs.

En tant que projeteur expérimenté, vous êtes le garant de la fiabilité technique de vos études. vous assurez également l'assistance technique nécessaire auprès des membres de votre équipe, notamment la formation des jeunes projeteurs.

Vous pourrez aussi assurer le rôle de chef de projet sur certaines affaires et donc à gérer le budget et le planning du projet.

Le/la Fondasolien.ne idéal.e :

Idéalement diplômé d'un BAC+2 dans le domaine du bâtiment ou des travaux publics, vous bénéficiez d'au moins trois ans d'expérience sur une fonction similaire en tant que Projeteur en génie civil, béton armé, béton précontraint et charpente métallique.

Il avait une parfaite maîtrise des logiciels de dessins BIM et CAO et d'autres logiciels complémentaires (aciers, charpentes métalliques). Vous maitrisez également Autocad et Revit.

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**