

Le Groupe Fondasol, spécialisé en études, ingénierie et conseil, 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 800 Fondasoliens répartis sur 30 agences en France et à l'International.

Nous recherchons un(e) stagiaire(e) **Ingénieur Hydrogéologue**

En collaboration avec les Ingénieurs, vous serez amené(e), tout au long de votre stage, à gagner en responsabilités sur les missions suivantes :

- Le suivi des affaires : prise de commande, établissement de devis et réponses aux appels d'offres, organisation et/ou prise en charge des investigations, conduite d'études, rédaction de notes, documents techniques et rapports d'études, suivi commercial et technique.
- La supervision de campagnes de sondages de reconnaissance et d'essais géologiques, géotechniques et hydrogéologiques, à la réalisation de relevés de terrains et de suivis d'essais (tests de perméabilité, pompages d'essai...), leur interprétation, les rapports d'études, etc.

Vous vous formerez aux modèles hydrogéologiques tridimensionnels. Cette alternance vous permettra également de travailler sur Surfer, Modflow, Feflow et Autocad.

Curieux(se), vous avez le goût du terrain et du travail en équipe ainsi que l'envie d'apprendre et de vous professionnaliser. Le Permis B est exigé (des déplacements sont à prévoir sur le terrain).

Stage de 4 à 6 mois à pourvoir au sein de l'une de nos agences ayant un département Hydrogéologie (Argenteuil, Lille, Lyon, Nantes et Toulouse).

Si vous souhaitez acquérir une excellence opérationnelle au sein d'une entreprise bienveillante, tout en partageant nos valeurs telles que la curiosité et l'esprit d'équipe, n'hésitez plus et

Rejoignez le Groupe FONDASOL

*en transmettant votre candidature à l'adresse suivante : **drh@fondasol.fr***

En savoir plus sur Fondasol :

<http://www.fondasol.fr/>

<https://www.linkedin.com/company/fondasol/life/>

Rejoignez-nous

