

Ingénieur.e en génie civil et ouvrages d'art



Antony (92) ou Colombelles (14)

Société internationale d'ingénierie et de conseil en environnement, Antea Group rassemble plus de 3200 collaborateurs basés dans 90 agences à travers le monde. Nos équipes pluridisciplinaires d'experts interviennent dans les domaines de l'environnement, l'eau, l'air, des infrastructures, de la gestion des données environnementales.

Chez Antea Group, nous offrons à nos jeunes recrues un cadre de travail propice à l'épanouissement et à l'évolution. Rejoignez-nous pour une première expérience voire plus... ! dans des équipes conviviales et engagées. Ainsi vous allez contribuer à la protection de l'environnement et de la biodiversité.

Les projets

Vous serez intégré(e) dans l'équipe « Ouvrages et Structures » au sein du pôle Infrastructures d'Antea Group.

Vous interviendrez sur des projets variés d'inspection, de diagnostic et d'études de conception ainsi que sur des suivis de travaux de réhabilitation, renforcement ou construction d'ouvrages.

Les projets portent sur des ouvrages d'art de type ponts ou passerelles en particulier, des ouvrages portuaires (quais notamment), et des ouvrages de génie civil industriel.

Profil recherché

Bac+3 minimum.

Formation en génie civil, de préférence orientée ouvrages d'art.

- Bon relationnel avec des réelles capacités d'écoute
- goût du contact et du travail en équipe
- Capacité d'organisation, votre sérieux, votre dynamisme
- Bonne connaissance des logiciels techniques existants (Autocad, Robot, etc.) ainsi que des outils informatiques en général

Permis B obligatoire

Possibilité d'embauche en fin d'alternance.

*Pour tous renseignements, vous pouvez vous adresser
à l'adresse mail suivante : lea.milliat@anteagroup.fr*