

Nous recherchons

Un(e) ingénieur d'étude Infrastructures pour la Direction Régionale Ile-de-France Centre Normandie à Antony ou Rouen ou Caen

Objectifs du poste

Rattaché(e) au responsable du pôle Infrastructures de la Direction Régionale Ile-de-France Centre Normandie, vous prendrez en charge des missions d'études et de calculs géotechniques, sous la responsabilité du chef de projet local.

Vous participerez à la rédaction de pièces pour les études d'avant-projet, les études de projet et les dossiers de consultation des entreprises.

Vous aurez également à organiser et suivre les chantiers de sondage et à assurer le suivi des marchés de travaux géotechniques.

Formation - expérience

De formation école d'ingénieur de type ENSG ou équivalent (Bac+5), vous justifiez d'une expérience minimale de 3 ans en bureau d'études.

Lieu de travail

Antony (92) avec des déplacements sur le périmètre de la Direction Régionale et ponctuellement sur le territoire national.

Compétences - qualités requis

Des connaissances de base pour définir un programme d'investigation (sondage aux pénétromètres, sondages carottés et pressiométriques), en calcul géotechnique (stabilité, tassement, etc.) et renforcement (clous, terres armées, gabions, etc.) sont nécessaires.

La maîtrise des outils bureautiques et du logiciel Talren constitue un prérequis.

Des qualités rédactionnelles et le goût pour le travail en équipe sont indispensables.

Prise de fonctions

Le plus rapidement possible

Pour tous renseignements, contacter :
DRH/Emploi-Carières ☎ 02.38.23.23.28