## RECRUTEMENT



## Nous recherchons

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

	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.
Objectifs du poste	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 requises	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