



Offre d'Emploi
PCM GEODATA - Groupe PCM Ingénierie
Ingénieur(e) géotechnicien(ne)



LE CONTEXTE :

Filiale du groupe PCM Ingénierie qui compte 160 collaboratrices et collaborateurs, la société **PCM GEODATA** est une véritable boîte à outils technique et pluridisciplinaire qui accompagne ses clients dans la connaissance et la modélisation des sols, structures, infrastructures et réseaux.

PCM GEODATA déploie une équipe de techniciens et ingénieurs aux compétences élargies en topographie, cartographie, scan et modélisation 3D, **ingénierie géotechnique**, mesures environnementales, détection et géoréférencement de réseaux, auscultations non destructives, instrumentation et monitoring, laboratoire et investigations destructives.

PCM GEODATA favorise une **approche collaborative** des problématiques confiées. Les **synergies** générées par la **polyvalence** technique de PCM GEODATA et des différents pôles de PCM Ingénierie permettent d'apporter des solutions fiables et raisonnables.

LE PROJET :

Dans le cadre d'un **développement raisonné** et centré sur la **satisfaction** de ses clients, PCM GEODATA souhaite élargir ses compétences en ingénierie géotechnique, afin d'apporter un support aux différents Pôles de PCM Ingénierie, mais aussi répondre aux besoins des clients externes.

Dans ce contexte, PCM GEODATA recherche un(e) ingénieur(e) géotechnicien(ne). Le poste est préférentiellement basé sur son site de Bussy-Saint-Georges (77) situé à 30 min du centre de Paris par le RER A, mais peut être envisagé sur les autres sites de PCM Ingénierie en Île-de-France. La rémunération est à débattre en fonction des compétences et expériences.

LES MISSIONS :

Vos missions consistent à réaliser **tout type d'études géotechniques sur tout type de projets** (ouvrages d'art, voirie, assainissement, travaux spéciaux, etc.) en relation avec les différents Pôles de PCM Ingénierie et les clients externes.

Sous la responsabilité hiérarchique du Responsable des Activités Géotechniques, au sein de PCM GEODATA, la **variété** des besoins des Pôles de PCM Ingénierie et des clients vous amènera à réaliser :

- Des **missions géotechniques** répondant à la norme NFP 94-500 (G1 ES, G1 PGC, G2 AVP, G2 PRO, G3, G4 et G5) ;
- Des cahiers des charges d'études et/ou investigations géotechniques, le suivi de leur réalisation et l'**analyse critique** des rendus associés ;
- Des **calculs et dimensionnements géotechniques** (Foxta, Talren, K-Rea, Geomur, Alizé, etc.).

VOTRE CANDIDATURE :

Vous êtes à la recherche d'un poste alliant **expertise** technique, **diversité** des projets et **développement** personnel.

Vous souhaitez participer activement à la genèse de **nouvelles compétences** au sein d'un bureau d'études indépendant, à taille humaine, **bienveillant** et ayant une croissance raisonnée.

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur(e) en Géotechnique. Vous êtes organisé(e) et rigoureux(se). Vous êtes à l'aise dans l'expression écrite. Vous avez le permis B, afin de vous rendre sur sites.

Nous vous attendons ! Envoyez votre candidature sur : geodata@pcm-ingenierie.fr