



Tu as la **passion du challenge**, l'**ambition d'innover**, l'**expertise technique** et une **soif d'apprendre et d'évoluer** ?

Tu as toujours rêvé de travailler sur des **projets complexes** et de **grande envergure** ? Alors, nous voulons te rencontrer

#### CONTEXTE ET MISSIONS :

Tu travailleras dans notre laboratoire de Palaiseau et sur les emprises de nos clients (territoire national et ponctuellement à l'international), sous la responsabilité d'un ingénieur principal. Tu seras en charge :

- Du contrôle du matériel topographique dans le laboratoire de Palaiseau,
- Des mesures topographiques sur chantier dans le respect des procédures établies par Cementys,
- Du montage et de l'étalonnage de capteurs mécaniques et électroniques,
- De la mise en place de chaînes d'acquisition au laboratoire et sur terrain (2 déplacements environ par mois) ainsi que de la fourniture des données de mesures (tableaux/graphes) à la demande des responsables des différentes études/affaires,
- De l'édition de plans d'implantation et plans d'auscultation (AutoCAD)
- De la gestion des stocks et de l'organisation du laboratoire de Cementys
- ...

Tu participeras également aux formations que Cementys organise pour ses clients et partenaires.

#### COMPETENCES SOUHAITEES :

- Titulaire d'un BTS Géomètre Topographe ou équivalent
- Compétences sur les équipements Leica, Trimble, TOPCON (stations totales, GPS, tablettes) et Scanner 3D.
- Esprit de synthèse, qualité d'écoute et sens relationnel.
- Maîtrise des outils bureautiques (Office) et en particulier d'Excel
- Maîtrise d'Autocad et Covadis 2D/3D
- Connaissance de base de la langue anglaise

#### NOTRE POLITIQUE RH :

**En intégrant l'équipe Cementys**, tu t'engages sur la charte des valeurs qui font le socle de la société au service de ses clients :

- Cohésion et dynamisme
- Innovation et Excellence technique
- Performance et qualité

#### POUR POSTULER, MERCI D'ENVOYER LETTRE DE MOTIVATION ET CV :

Susie Muckensturm : 01 69 93 88 82 - [recrutement@cementys.com](mailto:recrutement@cementys.com)