

Technicien essai matériaux de construction H/F

Informations générales

Entité de rattachement

Egis est un groupe international de conseil et d'ingénierie de la construction, des transports et des services à la mobilité. Notre vocation ? Créer et exploiter des infrastructures et bâtiments intelligents au service de la transition écologique en permettant un aménagement du territoire plus équilibré et durable. Pour accompagner notre dynamique de croissance, nous offrons des opportunités de carrières variées dans près de 100 pays. Rejoindre notre Groupe et nos 16 000 collaborateurs, c'est avant tout partager nos valeurs : une entreprise humaine, impliquée dans le développement durable et dans l'innovation.

Référence

2021-3286

Description du poste

Intitulé du poste

Technicien essai matériaux de construction H/F

Contrat

Contrat à durée indéterminée

Contexte spécifique à la Business Unit

La **Business Unit Grands Ouvrages, Eau, Environnement et Energie** accompagne les projets France et International autour de 3 grands axes, avec pour objectif d'imaginer des ouvrages innovants plus respectueux des effets sur notre environnement :

L'ingénierie des ouvrages complexes tel les viaducs, les ponts, les tunnels, les barrages, etc. **Les expertises spécialisées transverses** comme le génie civil, la géotechnique, l'hydrogéologie... **Les expertises**

« Energie » ancrées dans une démarche Transition Energétique et développement durable ... L'usine de biomasse, les centrales hydroélectriques, la géothermie

Avec un CA de 142 Millions € et 1500 collaborateurs en France et à l'international, nous nous unissons ensemble avec une forte volonté de **transversalité et de complémentarité**.

Quelques exemples de projets pour ces 3 prochaines années ? le Canal Seine Nord, l'EPR Hinkley Point, le Grand Paris Express, la Route Centre Europe Atlantique, le projet de barrage de Ruiru au Kenya....

Description de la mission

Au sein du **laboratoire de géotechnique**, vous serez amenés principalement à

- **réaliser des essais en laboratoire** et in-situ dans le respect des normes et procédures, dans un ou plusieurs domaines (terrassements, sols et granulats, chaussées, bétons et ciments).
- formaliser des résultats par des rapports d'essais,
- participer activement au système qualité du laboratoire,
- **contrôler la réalisation de travaux, prélever des matériaux sur chantier, en carrière et centrale,**
- assister et conseiller des clients ponctuellement sur l'interprétation des résultats d'essais.

A terme, une évolution est possible vers un poste de technicien supérieur au laboratoire, de technicien supérieur chargé en autonomie de mission de contrôle qualité sur grands chantiers d'infrastructures ou vers un poste de technicien au bureau d'études géotechniques

Profil

De formation **Bac Pro/ BTS ou DUT dans les domaines du génie civil, des matériaux de construction du BTP, et/ou de la géotechnique**, vous justifiez idéalement d'une première expérience sur une fonction similaire en entreprise de travaux ou laboratoire de contrôle.

Vous maîtrisez le pack MS Office. (Excel + Word)

Vous savez rédiger des notes techniques.

Vous faites preuve de disponibilité, rigueur et méthode, capacité d'organisation personnelle, engagé et dynamique.

Vous avez un bon relationnel avec des interlocuteurs de profils variés (clients, entreprises de travaux, bureaux d'études, maîtres d'œuvre).

Vous êtes mobile sur chantier, à la journée ou occasionnellement sur plusieurs jours consécutifs,

Localisation du poste

Localisation du poste

Europe, France, Auvergne-Rhône-Alpes

Lieu

Seyssins 38

Critères candidat

Niveau d'études min. requis

2- BAC / A. Level / High school Diploma / 12th Grade

Niveau d'expérience min. requis

Inférieur à 2 ans