



OFFRE ALTERNANCE

Technicien(ne) en Génie Civil en bureau technique H/F

Description du client

Nous recherchons, pour le compte de notre client, Framatome, un/une alternant(e) Technicien(ne) en Génie civil en bureau technique, pour une durée de 24 mois, préparant un diplôme bac+2.

Le poste est situé à Romans sur Isère

Framatome est un acteur international majeur de la filière nucléaire reconnu pour ses solutions innovantes et ses technologies à forte valeur ajoutée pour la conception, la construction, la maintenance et le développement du parc nucléaire mondial. L'entreprise conçoit et fabrique des composants, du combustible, des systèmes de contrôle-commande et offre toute une gamme de services destinés aux réacteurs.

Grâce à ses 14 000 collaborateurs à travers le monde, Framatome met chaque jour son expertise au service de ses clients pour leur permettre d'améliorer la sûreté et la performance de leurs centrales nucléaires et de contribuer à atteindre leurs objectifs économiques et sociétaux.

Framatome est détenue par le groupe EDF (75,5 %), Mitsubishi Heavy Industries (MHI - 19,5 %) et Assystem (5 %).

Description des missions

Sous la responsabilité du Référent Génie Civil, prise en charge de sujets du domaine du GC :

- Mise à jour du référentiel technique site (plans, notes de calculs, ...) + relevés terrain + mise à jour ou création de documents techniques.
- Analyse ou rédaction de notes de calculs.
- Assistance aux chargés d'affaires dans le cadre de modification d'équipements/bâtiments.

Profil

Profil attendu (compétences, savoir-être...) :

- Rigoureux(se) et bon relationnel.
- Capacité rédactionnelle.
- Connaissance en logiciels de CAO/DAO : Autocad et/ou calculs : Robot serait un plus.
- Intéresser par le dessin industriel