

Ferrailleur génie civil (F/H)

76700 HARFLEUR [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence ACTUAL Harfleur recherche un ferrailleur (H/F) pour son client spécialisé dans le Génie Civil pour un chantier basé sur Fécamp pour la station d'épuration des eaux.

Le poste

Dans le cadre du démarrage d'un **chantier de construction d'une station d'épuration des eaux à Saint-Léonard**, prévu à partir de **mi-septembre (pour une durée minimum de 5 mois)**, nous recherchons un **Ferrailleur Génie Civil (H/F) situé sur Fécamp et ses alentours** pour renforcer nos équipes sur un projet d'envergure.

Vos missions :

- **Lire et interpréter** les plans de ferrailage ainsi que les nomenclatures d'armatures.- **Préparer, assembler, ligaturer et mettre en place** les armatures dans les coffrages (radiers, voiles, poteaux, poutres, dalles et autres ouvrages en béton armé).- **Respecter** les prescriptions techniques relatives aux diamètres, espacements, recouvrements, longueurs d'ancrage et enrobages des aciers.- **Installer** les attentes, renforts, inserts et autres éléments nécessaires avant les opérations de bétonnage.- **Vérifier** la stabilité, le calage et le bon positionnement des armatures afin de garantir leur conformité avant le coulage du béton.- **Travailler** en étroite collaboration avec les équipes de coffrage et participer aux contrôles préalables au bétonnage.- **Assurer** le rangement du poste de travail, l'entretien du matériel et appliquer les consignes de sécurité sur le chantier.

Le profil recherché

Vous justifiez d'une expérience significative en tant que ferrailleur, idéalement sur des chantiers de génie civil ou d'ouvrages hydrauliques.

Vous maîtrisez :

La lecture de plans de ferrailage.Les techniques d'assemblage et de ligature des armatures.Les règles de mise en œuvre du béton armé (enrobage, recouvrements, ancrages).Les exigences de qualité permettant de garantir la conformité et la durabilité des ouvrages.

Rigoureux(se), précis(e) et organisé(e), vous aimez le travail en équipe et veillez au respect des procédures ainsi que des règles de sécurité.