

ELECTROTECHNICIEN EN TRAITEMENT DES EAUX

Numéro 1 français du BTP, VINCI Construction France met à la disposition des donneurs d'ordres publics et des opérateurs privés ses savoir-faire d'entreprise générale et d'ensemblier, son modèle d'organisation local-global à travers un réseau de 427 implantations réparties sur tout le territoire et le professionnalisme de ses 22 562 collaborateurs pour concevoir, financer, réaliser et exploiter tout projet de construction. La Direction Déléguée Grand Est de VINCI Construction France est composée de 7 sociétés regroupant 1000 collaborateurs présents sur 3 régions (Alsace, Lorraine et Champagne-Ardenne) et le Luxembourg. Elle réalise des chantiers dans le secteur du bâtiment, du génie-civil, des TP Hydraulique, des TP ouvrage d'art, de l'environnement, des monuments historiques et du développement immobilier. Nous recherchons un technicien électrotechnique (H/F) en traitement des eaux en CDI.

De formation Bac Pro, Bac+2 DUT Génie Électrique / BTS Électrotechnique ou équivalent, vous disposez d'une expérience d'au moins 3 ans dans les métiers de l'eau où vous avez démontré votre autonomie, votre sens de l'analyse et votre capacité à réagir.

Vous maîtrisez les règles en vigueur de programmation, les procédés de régulation ainsi que de l'environnement informatique et les suites bureautique. Vous êtes en mesure de gérer des petits chantiers en exécution pour des collectivités ou industriels. Connaissances en hydromécanique et traitement appréciées.

Vous avez des connaissances :

- De l'environnement SOFREL (SOFTTOOLS, PCWin 2)
- De l'environnement TOPKAPI, PC VUE
- De l'environnement Schneider (PL7 Pro, XBT, variateurs de vitesse,...)

Les principaux équipements mis en œuvre sont :

- Armoire de commande et automatisme
- Pompage (Immergée, volumétrique ...)
- Instrumentation (Sonde de niveau, débitmètre, hauteur vitesse, comptage ...)
- Prélèvements (Préleveur automatique ...)
- Prétraitement (Dégrilleur, dégraisseur ...)

Vous interviendrez sur l'ensemble des installations d'eau potable et d'assainissement. Vos missions seront les suivantes :

- Programmation d'automates industriels, modifications de programmes des systèmes de télésurveillance de type SOFREL et outils de supervision
- Réalisation de schémas électriques sous format informatique
- Travaux de câblage d'armoires électriques
- Réalisation de travaux électromécaniques
- Diagnostics et dépannages d'installations électriques
- Diagnostics et dépannages mécaniques
- Travaux de maintenance/dépannage sur équipements mécaniques et électriques (pompes, roulement, vannes, clapets, sondes de niveau)

Permis B exigé, déplacements départementaux à prévoir. Habilitation électrique : B1, B2, BC. Permis E et CACES grue auxiliaire et/ou nacelle seraient un plus.

Contact par mail : thomas.schlotzer@vinci-construction.fr