



Spécialisée en conception, réalisation et maintenance de :
- stations de traitement d'eau potable
- stations de pompage
- stations de traitement d'eaux usées
pour les collectivités publiques et industriels auprès desquels nous
bénéficions d'une forte notoriété

RECHERCHE

**Electrotechnicien pour travaux de mise en service, maintenance et dépannage
dans les domaines de l'électrotechnique et des automatismes
à temps complet (39 heures) (H/F)**

Fonctions :

- ❖ Mise en service de stations de traitement et de pompage d'eau,
- ❖ Mise en service des installations électriques, automatismes, essais, mesures
- ❖ Programmes d'automates, terminaux de dialogue (IHM), supervision
- ❖ Dépannages des installations électriques,
- ❖ Interventions de visites de surveillance,
- ❖ Modifications de câblage électrique sur site si nécessaire
- ❖ Réalisation d'installations électriques, raccordements sur site
- ❖ Programmation de microprocesseurs (analyseurs, télésurveillances, débitmètres, variateurs de fréquence, démarreurs,...)

Déplacement semaine (4 jours), astreinte par roulement

Profil recherché :

Formation BTS Electrotechnique/Informatique industrielle ou DUT GEII + mention complémentaire automatismes appréciée.
Expérience appréciée dans le domaine de l'eau.

Poste à pourvoir en CDI.

Adresser dossier de candidature à : **JOUSSE S.A.S.**
CS 20028
53101 MAYENNE CEDEX
Mail : c.garnier@jousse-sa.fr