

## PROFIL DE POSTE

### **Electrotechnicien (H/F) Direction eau et assainissement de Lorient Agglomération Cadres d'emplois des Adjoints techniques et des Agents de maîtrise**

A la direction eau et assainissement, au sein de l'unité fonctionnelle exploitation assainissement composée de 52 agents, sous la responsabilité du Technicien responsable atelier mécanique électrotechnique, l'agent devra assurer la maintenance des équipements des stations d'épuration, des postes de relevage exploités en régie et des automates et outils de télésurveillance.

#### **Missions principales**

- Maintenance des équipements des stations d'épuration et des postes de relevage
  - Procéder aux interventions d'entretien, de maintenance et de réparation des équipements électriques, électrotechniques, électromécaniques nécessaires au fonctionnement des stations d'épuration et postes de pompage du patrimoine exploité en régie, incluant le montage et démontage sur site des pièces
  - Assurer le suivi du patrimoine électrotechnique, électromécanique
  - Participer à la définition des besoins en GMAO (gestion de maintenance assistée par ordinateur) et assurer son suivi à compter de sa mise en œuvre
- Maintenance des automates et des outils de télésurveillance
  - Assurer la maintenance et la programmation des automates d'exploitation des stations d'épuration
  - Mettre à jour les schémas électriques
  - Suivre les contrôles annuels obligatoires des installations électriques
  - Suivre, mettre à jour et programmer les outils de télésurveillance (transmetteurs alarmes SOFREL-PC WIN)
- Exploitation générale : participer occasionnellement au fonctionnement des stations et postes

#### **Profil**

Formation de base de type maintenance industrielle BAC PRO  
Compétences en électrotechnique, automatisme, électromécanique indispensables  
Connaissance des logiciels professionnels TOPKAPI, PC WIN, dessin électrique  
Connaissance en matière de GMAO appréciée  
Connaissances en programmation automate type SCHNEIDER PL7 PRO (TSX 37 et 57), SIEMENS STEP7 (S7 300), et base sur les transmetteurs d'alarmes SOFREL  
Programmation écrans : XBT, ...  
Aptitude à la prise d'initiative et intérêt pour le travail en équipe  
Bon sens de l'organisation et rigueur  
Maîtrise de l'outil informatique (Word - Excel)  
Habilitations électriques et permis B

**Lettre de motivation et CV détaillé  
à adresser soit par courrier soit par mail ([recrutement@agglo-lorient.fr](mailto:recrutement@agglo-lorient.fr))  
Date limite de dépôt des candidatures : vendredi 3 mai 2019**