



**Communauté d'Agglomération BOURGES PLUS
DGA SERVICES à la POPULATION**

FICHE DE POSTE : ELECTROMECHANICIEN

DIRECTION	Direction de l'Assainissement
FILIERE/CATEGORIE	Technique, catégorie C
SECTEUR	MAINTENANCE STEP ET SR ET ST

TITULAIRE DU POSTE

Nom :
Prénom :
Grade : Adjoint Technique territorial

LIENS HIERARCHIQUES : Missions définies, suivies et évaluées par le Responsable d'un secteur d'activité

LIENS FONCTIONNELS : Echanges permanent avec les collaborateurs, échanges fréquents d'informations avec le supérieur hiérarchique ainsi qu'avec les services pour les opérations de maintenance préventive et curative, avec les autres secteurs techniques, les fournisseurs et prestataires de service pour la mise en service des installations, le suivi et le contrôle de certaines interventions, les organismes de contrôle.

MISSIONS

Sous l'autorité du responsable, réalise le suivi, l'entretien et le dépannage de matériels électromécaniques : moteurs, câblages électriques, pompes, engins de levages... Il peut aussi apporter des modifications aux machines. Il veille au respect des consignes d'hygiène et de sécurité propres à son domaine d'intervention.

ACTIVITES

Assurer la maintenance et le dépannage des installations électriques et électromécaniques

- Assurer la recherche de pannes sur tout type de matériel, identifier les pièces défectueuses et procéder à leur remplacement
- Assurer les opérations de maintenance préventive des équipements selon les consignes et prescriptions du fabricant
- Câbler suivant les schémas des armoires
- Installer, configurer les automates de télégestion et capteurs associés
- Assurer la remise en état de tout type de pompes suivant plan et préconisation des constructeurs

Assurer la maintenance des équipements de traitement des eaux usées

- Contrôler, à l'aide de matériel de mesure portable, le bon fonctionnement électrique des équipements et analyseurs, procéder aux réglages ou étalonnages nécessaires si besoin
- Assurer les révisions ou dépannages des équipements de traitement

Participer aux travaux d'entretien général des équipements, effectuer les taches d'entretien planifiées

- Rangement, nettoyage des sites, locaux et véhicules de service
- Assurer la réparation, la modification d'ouvrages métalliques
- Mise en peinture selon les règles de l'art et la préconisation des fabricants d'éléments divers

Renseigner les fiches d'intervention conformément aux consignes, fournir le cas échéant, les éléments de mise à jour des documents techniques et signaler toute anomalie constatée

Assurer l'astreinte du secteur

- Intervenir sur site ou à distance à l'apparition d'un dysfonctionnement signalé
- Procéder à la réparation, la remise en service de l'équipement défaillant
- Rédiger un compte-rendu d'intervention

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL ET CONDITIONS D'EXERCICE

Large autonomie dans l'organisation du travail, horaires réguliers, possibilités d'amplitude en fonction des obligations du service : pics d'activité liés à des événements particuliers, capacité de travailler debout ou dans des positions inconfortables durant de longues périodes, travail en hauteur.

COMPETENCES REQUISES

DIPLOMES	Diplôme exigé par le cadre d'emplois, catégorie C. Concours externe et interne avec conditions de diplôme et/ou examen d'intégration en fonction du cadre d'emplois, concours 3 ^{ème} voie
SAVOIR	Fonctionnement de l'agglomération et des services, organisation du fonctionnement de cette entité, connaissance en automatismes industriels, bonne pratique de l'outil informatique, connaissance en électricité générale, électronique. Avoir des notions d'entretien mécanique (vidanges, pompes, changement de pièces d'usures...)
SAVOIR-FAIRE	Connaissance des techniques d'évaluation des besoins et d'appréciation des risques, maîtrise des méthodologies de dépannage, maîtrise des connaissances dans le domaine de la mécanique générale, dans le domaine de l'hydraulique, de l'électromécanique.
SAVOIR-ETRE	Sens de l'organisation et de la gestion du temps, autonomie, habileté, rigueur et méthode, disponibilité, savoir rendre compte
RESSOURCES ET MOYENS A DISPOSITION (moyens humains, budgétaires, matériels)	
Outillage pour les petits travaux, voire matériel de chantier plus lourd, d'inspection thermique, véhicule de service, appareils de contrôle électrique (galvanomètre ...)	
CARACTERISTIQUES ET CONTRAINTES DU POSTE	
Relative autonomie dans l'organisation du travail, missions définies, suivies et évaluées par le supérieur hiérarchique, exposition à certains produits, astreinte hebdomadaire au sein du pôle électromécanique.	

Nom du Responsable :

Date et signature du
Chef de service

Date et signature
de l'agent valant notification