

TECHNICIEN MAINTENANCE ET AUTOMATISME TRAITEMENT DE L'EAU

Poste à pourvoir le 01/09/2021
Ouvert aux fonctionnaires ou à défaut aux contractuels

Lien hiérarchique :

L'autorité territoriale, le Directeur, le Responsable du service production

Conditions

Temps de travail : Temps complet

Catégorie : C/B

Filière : Technique

Cadre d'emplois : Agents de maîtrise ; Techniciens

Régime indemnitaire + CIA + CNAS + participation mutuelles + prime annuelle

Missions et attributions

Missions principales :

- Programmation des automates
- Fonctionnement et entretien de l'usine, des stations et des ouvrages du syndicat
- Supervision et télégestion des appareils (suivi et maintenance de la supervision, intégration et modification dans la base de télégestion, programmation et planification...)
- Surveillance et maintenance de l'usine de traitement et des stations de production
- Réglages et opérations courantes
- Tests et essais de traitement
- Travaux d'entretien, dépannage et réparations des équipements du syndicat
- Analyses

Missions secondaires :

- Relève des compteurs d'eau
- Exploitation et entretien du réseau en cas de nécessité
- Conduite occasionnelle d'engins de chantier et de levage

Conditions de travail :

- Travail à horaires fixes + astreintes
- Congés par roulement
- Utilisation de véhicules et d'engins de services
- Travail en équipe
- Travail en usine et extérieur
- Respect des obligations de discrétion et de confidentialité

Profil recherché :

- BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques
- BUT Génie électrique et informatique industrielle
- Ou compétences équivalentes acquises par l'expérience
- Connaissances en hydraulique et électrotechnique
- Maîtrise des langages de programmation
- Organisation et rigueur
- Dynamisme, réactivité et prise d'initiatives
- Permis B – BE souhaité

Candidature :

- CV et lettre de motivation à adresser au plus tard le 23/07/2021
- soit par mail à : carole.ridouard@sevt79.fr
- soit par courrier à :

Monsieur le Président
SEVT
PAE TALENCIA
2 Rue Marcel Morin
79100 THOUARS

