

LOCALISATION	EAU D'AZUR – AGENCE NICE – LITTORAL – USINE JEAN FAVRE
INTITULE DU POSTE	TECHNICIEN.NE PRODUCTION EAU POTABLE (REA062-25)
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE USINE JEAN FAVRE
RAISON D'ETRE	Exploiter les équipements des installations d'eau potable et assurer la maintenance préventive et curative des équipements électromécaniques pour garantir la production d'eau potable en continu, en quantité et en qualité
DESCRIPTION DES MISSIONS ET DES TACHES PRINCIPALES	<p>EXPLOITER ET MAINTENIR LES SITES DE PRODUCTION</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assurer le bon fonctionnement et le suivi des installations (métrologie, chloration, thermographie, etc.) ; - Analyser les données de production (débit, pression, qualité de l'eau, consommation électrique) ; - Réaliser la pose d'équipements dans le strict respect des prescriptions techniques et des notices ; - Tenir à jour les documents d'exploitation : entretien des équipements, fiches de vie ; - Respecter, faire respecter les consignes de sécurité, appliquer les démarches qualité et environnementale. - Maintenir en état les stations (ménage, rangement, etc.) - Accompagner les bureaux de contrôles règlementaires et effectuer la levée des observations. <p>REALISER LES TRAVAUX ELECTROMECHANIQUES ET SUR AUTOMATISMES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analyser le fonctionnement des installations et réaliser les travaux de maintenance préventive (pompes, graissages, armoires électriques, équipements de traitement, automatismes, démarreurs, variateurs de vitesse, etc.) ; - Procéder à des ajustements de programmes suivant les gammes d'automates et coffrets de télégestion ; - Diagnostiquer les pannes et en assurer le dépannage électromécanique ; - Evaluer et gérer les conséquences des interventions en respectant les règles de sécurité ; - Réaliser la mise à jour des schémas et documents techniques après intervention ; <p>SUIVRE LA SUPERVISION ET LES OUTILS DE TELEGESTION (COMMUNICANTS)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utiliser le système de supervision pour analyser le suivi d'activité ; - Etre support / procéder au réglage des appareils de télégestion (API) ; - Participer à la mise à jour de la supervision du secteur ; - Utiliser les logiciels informatiques industriels des fournisseurs (Schneider, Sofrel) ; <p>Nota : poste soumis à astreinte.</p>
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaissances élémentaires en logiciel d'informatique industrielle ▪ Connaissance logiciels Pack office ▪ Habilitations électriques BT / HT ▪ Permis VL obligatoire,
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION	<ul style="list-style-type: none"> ▪ BTS en électromécanique ou maintenance industrielle ▪ Expérience de quelques années dans un poste similaire
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autonomie dans l'organisation du travail. ▪ Rigueur professionnelle, sens de l'organisation, méthode. ▪ Esprit d'analyse et sensibilité importante à la sécurité au travail ▪ Capacité à travailler en équipe.