

LOCALISATION	EAU D'AZUR – AGENCE MOYEN ET HAUT PAYS
INTITULE DU POSTE	AGENT.E PRODUCTION
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE PRODUCTION DE L'AGENCE MOYEN ET HAUT PAYS
RAISON D'ETRE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser la maintenance électromécanique et automatisme préventive et curative des installations eau potable ▪ Assurer la conduite d'usines d'eau potable
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<p><u>ELECTROMECHANIQUE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Installer, et assurer la maintenance et l'entretien courant des installations électromécaniques, pompes, traitements et analyseurs, automates ▪ Diagnostiquer les pannes et dysfonctionnements et assurer le dépannage électromécanique des installations ▪ Contrôler la remise en fonctionnement des installations ▪ Mettre en conformité les installations électriques, ▪ Mettre en œuvre des modifications et améliorations sur les installations existantes ▪ Participer à l'optimisation du fonctionnement des installations, aux contrôles périodiques et à la mise à jour des schémas électriques ▪ Tenue à jour des documents techniques. <p><u>EXPLOITATION</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Assurer le bon fonctionnement des installations (analyser les paramètres, effectuer les réglages du process et les mesures correctives), ▪ Tenir à jour les documents d'exploitation, ▪ Réaliser les configurations simples sur matériel Soffrel ▪ Réaliser des prélèvements et analyses simples, <p><u>NOTA</u> Poste soumis à l'astreinte Déplacements quotidiens sur les communes du Moyen et Haut Pays</p>
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaître les principes de traitement de l'eau et l'utilisation des produits chimiques ainsi que les risques liés aux produits chimiques employés ▪ Maîtriser les techniques et les procédures de maintenance des équipements et matériels ▪ Savoir lire les plans, les schémas des notices techniques ▪ Connaître le fonctionnement des pompes, des armoires de commandes, des sondes ▪ Habilitation électrique (BC/B2V/BR) ▪ Habilitation chlore souhaitée ▪ Permis B indispensable
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formation en électromécanique ou maintenance industrielle (Bac pro à BTS) et/ou expérience dans un poste similaire ▪ Première expérience souhaitable dans les domaines d'exploitation d'usines d'eau potable.
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rigueur professionnelle. ▪ Autonomie et esprit d'initiative ▪ Capacité à travailler en équipe ▪ Respect des règles de sécurité et santé au travail ▪ Sens de l'organisation, méthode