

LOCALISATION	REGIE EAU D'AZUR – AGENCE MOYEN ET HAUT PAYS
INTITULE DU POSTE	AGENT PRODUCTION MOYEN ET HAUT PAYS (CDD) (REA052-20)
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.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<p><u>ELECTROMECHANIQUE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Installer et assurer la maintenance préventive et curative et l'entretien courant des installations électromécaniques, pompages, traitements et analyseurs, ▪ Exploiter des capteurs physiques et des chaînes de mesure en eau potable ▪ Analyser régulièrement le fonctionnement et réaliser les travaux d'entretien préventif (armoires électriques, équipements de traitement, automatismes,...) : ▪ Diagnostiquer les pannes et dysfonctionnements et assurer le dépannage électromécanique des installations, ▪ Contrôler la remise en fonctionnement des installations, ▪ 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>QUALITE DE L'EAU</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Exploiter les process de traitement des usines d'eau potable, ▪ Réaliser des prélèvements et analyses simples, <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, ▪ Assurer le planning d'analyses réglementaires et de process <p><u>NOTA</u> Poste pouvant être soumis à l'astreinte Déplacement fréquent sur les communes du Moyen et Haut Pays</p>
	PROFIL REQUIS
FORMATION ET COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ BTS ou BAC Prof électrotechnique ou maintenance industrielle. ▪ Permis B indispensable. ▪ Habilitation électrique : connaître les éléments d'un système électrique (constituants d'électrotechnique, électronique de puissance ou informatique industrielle) ; ▪ Connaître les principes de traitement de l'eau, l'utilisation des produits chimiques et les risques liés aux produits chimiques employés ▪ Maîtriser les logiciels informatiques : Microsoft, GMAO, Sofrel/Schneider ; ▪ Maîtriser les techniques/procédures de maintenance des équipements et matériels ; ▪ Savoir lire les plans, les schémas des notices techniques ; ▪ Maîtriser la technicité de l'hydraulique et du fonctionnement des pompes ; ▪ Connaître le fonctionnement des pompes, des armoires de commandes, des sondes ▪ Avoir des bases en automatisme.
EXPERIENCES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formation en électromécanique ou maintenance industrielle (Bac pro à BTS) et/ou expérience de 3/5 ans minimum 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 et polyvalence ▪ Respectueux des règles de sécurité et santé au travail ▪ Bonne formation manuelle
	CE POSTE VOUS INTÉRESSE?
LETRE DE MOTIVATION ET CV A /	Dominika BANKOWSKA : dominika.bankowska@eaudazur.com