

SOCIETE	EAU d'AZUR – AGENCE EST LITTORAL
INTITULE DU POSTE	ELECTROMECHANICIEN.NE
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE USINE
RAISON D'ETRE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser la maintenance préventive et curative de l'électromécanique et des automatismes sur les installations d'eau potable et d'eau brute ; ▪ Assurer la conduite d'usines d'eau potable
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<p>ELECTROMECHANIQUE ET AUTOMATISMES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyser régulièrement le fonctionnement et réaliser les travaux d'entretien préventif (armoires électriques, moteurs et pompes, 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, ▪ Tenir à jour les documents techniques. ▪ Venir en support aux exploitants du canal de la Vésubie pour les interventions électromécaniques. <p>EXPLOITATION</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Assurer les tâches de maintenance et d'entretien des installations au quotidien. ▪ 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 l'entretien et le remplacement des bouteilles de gaz des fontaines du type Fontaino ▪ Assurer la mise en œuvre des règles d'hygiène et sécurité lors des interventions ▪ Mettre en œuvre des règles d'hygiène et sécurité lors des interventions ▪ Rédiger les rapports techniques <p>Nota : poste soumis à astreinte</p>
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaissances élémentaires en logiciels d'informatique industrielle (Sofrel / Schneider) et connaissances en logiciels de bureautique (Microsoft) et GMAO ▪ Habilitations électriques. ▪ Permis B indispensable.
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<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"> ▪ Rigueur professionnelle. ▪ Autonomie et initiative ▪ Capacité à travailler en équipe ▪ Sens de l'organisation, méthode