

LOCALISATION	EAU D'AZUR – ATELIER RIMIEZ
INTITULE DU POSTE	ELECTROMECHANICIEN.NE CONFIRME.E
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE DU SERVICE MAINTENANCE ELECTROMECHANIQUE - ATELIER
RAISON D'ETRE	Réaliser les interventions électromécaniques et électriques dans les usines, stations et bâtiments de EAU d'AZUR et assurer la gestion des tâches administratives pour le fonctionnement du service, commandes, devis, suivi de chantier.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser la pose et le raccordement de débitmètres électromagnétiques ou tout autre matériel présent en exploitation à commande électrique ou pneumatique. ▪ Assurer et veiller à la mise en conformité des installations électriques. ▪ Assurer les interventions de réparation ou de modification des installations électromécaniques existantes. ▪ Concevoir les schémas électriques sous logiciel. ▪ Réaliser le montage, le câblage et assurer les installations d'armoires électriques pour les stations de pompage sur cahier des charges fourni, ou réaliser les modifications d'armoires existantes. ▪ Assurer les installations, les câblages et la mise en service d'installations électromécaniques de pompage complètes. ▪ Réaliser les devis pour création ou renouvellement d'installations électromécaniques. ▪ Réaliser et suivre les demandes d'achat pour les besoins du service. ▪ Assurer la conduite des équipes pour des travaux déjà planifiés en l'absence du responsable de service. ▪ Respecter et faire respecter les consignes d'hygiène et sécurité pour tous les travaux. ▪ Gérer les vérifications réglementaires concernant les locaux et l'outillage. ▪ Assurer la gestion occasionnelle d'équipes dans la réalisation de travaux déjà planifiés par le responsable de service
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maitrise des notices techniques constructeurs des appareillages électromécaniques. ▪ Maitrise des schémas en électromécanique. ▪ Expertise dans la conception et la réalisation de montages hydrauliques en polyéthylène thermo soudé. ▪ Bonnes connaissances des paramétrages imprimante 3d.
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ BTS électrotechnique ou équivalent. ▪ Expérience de 3 à 5 ans dans un poste similaire. ▪ Connaissance en outils de saisie informatique. ▪ Titulaire du permis B.
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sens du travail en équipe. ▪ Sens de l'organisation et de l'initiative. ▪ Rigueur. ▪ Polyvalence ▪ Qualité relationnelle.