

LOCALISATION	EAU D'AZUR – DIRECTION TECHNIQUE & INNOVATION – RIMIEZ
INTITULE DU POSTE	TECHNICIEN.NE CONFIRME.E ELECTROMECHANIQUE – SUPPORT EXPERTISE
HIERARCHIQUE	REFERENT POLE ELECTRICITE
RAISON D'ETRE	Piloter et suivre les travaux Electromécanique Haute et basse tension de EAU d'AZUR.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gérer, planifier et organiser les chantiers électromécaniques complexes, isolés, ponctuels ou transverses ; ▪ Réaliser des diagnostics sur des installations existantes, analyser leur fonctionnement et proposer des solutions d'améliorations ; ▪ Participer à l'élaboration ou au suivi de marchés publics ; ▪ Apporter son appui aux chargés d'affaires du service patrimoine, à la maîtrise d'œuvre, à la sous-traitance et à l'exploitation sur les aspects techniques électromécaniques de leurs projets ; ▪ Etre force de proposition et d'expertise pour l'amélioration des installations d'eau potable ou d'assainissement de la Régie : traitement et process, automatisme, électricité, optimisation hydraulique et énergétique ; ▪ Participer à l'intégration des nouveaux équipements électromécaniques, aux automates et à l'outil de supervision ; ▪ Appliquer les standards définis par EAU d'AZUR pour la conduite des installations de traitement et de pompage ; ▪ Participer à la recherche et au développement de nouvelles solutions concernant les équipements de pompage, de contrôle commande, de mesure et d'instrumentation, de gestion et d'optimisation de l'énergie, etc. ; ▪ Veiller à l'application permanente des consignes d'hygiène et de sécurité ; <p>NB : Poste susceptible d'être soumis à l'astreinte.</p>
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ BTS ou DUT Formation Electromécanique ou maintenance industriel. ▪ Expérience de 10 ans souhaitée en pilotage de chantier électromécaniques. ▪ Bonne maîtrise des outils informatiques (Word Excel).
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaissance des installations eau potable, assainissement, électricité HT/BT, Hydrauliques, Instrumentation, Automatismes, télégestion et supervision souhaité. ▪ Titulaire du permis B. ▪ Bonne maîtrise des outils informatiques et connaissances dans les logiciels, d'étude, de programmation automates ou équipements électromécaniques. ▪ Habilitation électrique HT/BT.
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Qualités relationnelles, d'écoute, et de concertation. ▪ Capacité d'analyse et de synthèse. ▪ Capacité rédactionnelles. ▪ Rigueur. ▪ Sens de l'organisation. ▪ Autonomie et esprit d'initiative. ▪ Capacité à travailler en équipe. ▪ Discrétion et réserve.