

LOCALISATION	EAU d'AZUR – RIMIEZ
INTITULE DU POSTE	RESPONSABLE SERVICE E.I.A.S. ELECTRICITE INSTRUMENTATION AUTOMATISME SUPERVISION
HIERARCHIQUE	DIRECTEUR TECHNIQUE & INNOVATION
RAISON D'ETRE	Mettre en place et réaliser de la stratégie industrielle de EAU d'AZUR dans les domaines Electricité Instrumentation Automatismes Supervision ; Assurer la coordination du support technique auprès de l'exploitation et de la Direction du Patrimoine dans les domaines de l'EIAS.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<p>PILOTAGE ET MANAGEMENT DU SERVICE</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Manager et animer une équipe d'expert d'environ 20 personnes ; ▪ Développer les compétences techniques du personnel du Service : <ul style="list-style-type: none"> - Evaluer les compétences des spécialistes du service et identifier les besoins de formation ; - Faciliter le partage des compétences entre les collaborateurs du service ▪ Identifier les domaines d'expertises non couverts et proposer des solutions pour les couvrir ; ▪ Participer à la promotion du rayonnement technique de EAU d'AZUR. <p>GESTION</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Garantir le développement technique des projets, et en coordonner la planification avec les Agences et Services de l'Eau et de l'Assainissement ; ▪ Gérer les relations avec les exploitants, la Direction du Patrimoine, les fournisseurs et les prestataires ; ▪ Gérer le plan de charge des collaborateurs dans le respect des priorités définies ; ▪ Définir les prestations traitées en direct ou sous-traitées. ▪ Rédiger les cahiers des charges techniques des prestations à sous-traiter ; ▪ Participer et/ou viser les cahiers des charges techniques rédigés par la Direction du Patrimoine ; ▪ Gérer les budgets et les investissements sous sa responsabilité ; ▪ Piloter les marchés nécessaires au fonctionnement de l'activité ; ▪ Déployer et suivre les indicateurs de performance de l'activité ; ▪ Définir les standards applicables dans le domaine EIAS et vérifier leur bonne application ; ▪ Veiller au respect et à l'application des consignes de sécurité. <p>COORDINATION TECHNIQUE</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Conseiller et appuyer techniquement son équipe, en collaboration avec le service TE&I à l'identification des sujets de R&D ▪ Identifier les besoins en logiciels de l'équipe ; ▪ Assurer l'évolution du référentiel métier mis en place au sein de la DT & I ▪ Assurer la veille technologique et les outils digitaux dans son domaine d'expertise ▪ Effectuer les Retours d'Expériences (REX) et capitaliser la connaissance technique de l'équipe. <p>OFFRES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Participer au chiffrage correspondant à la production de sa discipline. ▪ Participer à la rédaction des offres et marchés et à la réalisation du planning de l'offre.
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maîtrise des domaines de l'Electricité industriel HT et BT, Instrumentation eau potable et assainissement, Automatismes, télégestion et Supervision SCADA. ▪ Très bonne connaissance des procédés de traitements eau potable et assainissement. ▪ Permis B obligatoire
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formation : Bac +5 ou solide expérience professionnelle (> 10 ans) dans l'ensemble des domaines de l'EIAS et dans le management. ▪ Expérience dans le domaine de l'eau et de l'assainissement. ▪ Bonne connaissance du fonctionnement des marchés publics.
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rigueur, précision et organisation ▪ Curiosité technique ▪ Capacité à travailler en équipe ▪ Sens de la communication ▪ Capacités d'analyse et d'anticipation