

<b>LOCALISATION</b>	<b>EAU D'AZUR – NICE</b>
<b>INTITULE DU POSTE</b>	<b>INGÉNIEUR.E EAU ET ASSAINISSEMENT (REA057-25)</b>
<b>HIERARCHIQUE</b>	<b>RESPONSABLE DU POLE INGENIERIE N°4</b>
<b>RAISON D'ETRE</b>	Assurer les missions de maîtrise d'ouvrage et/ou de maîtrise d'œuvre des travaux d'ouvrages (réservoirs, captages, usines de traitement, stations de pompage, postes de relevage, stations d'épuration) et de réseaux dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement.
<b>DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Conduire les projets d'eau potable et d'assainissement depuis les études préliminaires jusqu'au suivi des travaux dans le respect des budgets et plannings alloués ;</li> <li>▪ Coordonner les projets avec les autres acteurs, internes et externes (bureaux d'études, maîtres d'œuvres, entreprises, agences d'exploitation, etc.) ;</li> <li>▪ Réaliser les études de constructions d'ouvrages et d'usines, de renforcements et d'extensions des réseaux ;</li> <li>▪ Rédiger les dossiers de consultation d'entreprise et suivre la procédure de passation des marchés ;</li> <li>▪ Réaliser le chiffrage des travaux et le suivi financier des opérations engagées ;</li> <li>▪ Suivre les entreprises de travaux ;</li> <li>▪ Contribuer à l'élaboration d'une politique de gestion patrimoniale réseaux et à la préparation des programmes de travaux.</li> </ul>
<b>PROFIL REQUIS</b>	
<b>COMPETENCES TECHNIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Connaissances avancées en gestion de projets</li> <li>▪ Excellentes connaissances en hydraulique, ouvrages d'eau potable et d'assainissement, fonctionnement des réseaux gravitaires et en pression</li> <li>▪ Maîtrise des techniques de construction, d'exploitation des réseaux et des ouvrages d'eau potable et d'assainissement ;</li> <li>▪ Bonnes connaissances des marchés publics ;</li> <li>▪ Maîtrise des outils courants de dessin (Autocad, ...) ;</li> <li>▪ Maîtrise des outils de bureautique (Excel, Word, MS Project...).</li> </ul>
<b>EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingénieur diplômé – Formation généraliste, hydraulique, process eau et assainissement</li> <li>▪ Expérience minimale de 5 ans souhaitée dans un poste similaire (bureau d'études, collectivité,...)</li> </ul>
<b>QUALITES RECHERCHEES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Qualités relationnelles</li> <li>▪ Dynamisme</li> <li>▪ Capacité à travailler en équipe</li> <li>▪ Sens de l'écoute et discernement</li> <li>▪ Large autonomie dans l'organisation du travail</li> <li>▪ Capacités rédactionnelles et de synthèse</li> <li>▪ Capacités de négociation, de concertation et d'adaptation</li> <li>▪ Esprit d'analyse, force de proposition et créativité</li> </ul>