

LOCALISATION	EAU d'AZUR – IMMEUBLE PHOENIX
INTITULE DU POSTE	INGENIEUR.E CHARGE.E D'ETUDES ASSAINISSEMENT
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE SERVICE « MAITRISE D'OUVRAGE ASSAINISSEMENT »
RAISON D'ETRE	Assurer les missions de maîtrise d'ouvrage des études et travaux sur un secteur géographique défini (moyen et haut pays) et piloter le programme pluriannuel d'investissement de ce secteur Réaliser des études préalables relatives aux opérations de construction de stations d'épuration, d'extension et de réhabilitation des réseaux d'assainissement y compris la conception des stations de refoulement.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conduire des études de projets depuis l'identification et le recensement des problématiques jusqu'à la finalisation des études ; ▪ Réaliser des études générales sur le fonctionnement d'assainissement ; ▪ Piloter les schémas directeurs ; ▪ Elaborer les rapports d'études, de présentations, de synthèses d'aide à la décision, les tableaux de bord... ; ▪ Rédiger les marchés publics d'études; ▪ Préparer et transmettre les dossiers de réalisation à la maîtrise d'œuvre ; ▪ Analyser et préparer les coordinations de travaux avec les services métropolitains et concessionnaires, élaborer les conventions de co-maîtrise d'ouvrage ; ▪ Suivre les prestataires : bureaux d'études, architectes, géomètres, géotechniciens, hydrologues, hydrauliciens... ▪ Contribuer à l'élaboration d'une politique de gestion patrimoniale réseaux et ouvrages, préparer les programmes de travaux et participer à l'élaboration du Plan Pluriannuel d'Investissement, ▪ Suivre un portefeuille d'opérations du programme de travaux réalisées par les services de maîtrise d'œuvre, ▪ Contrôler le respect des contraintes techniques et financières définies pour chaque opération, ▪ Contribuer à l'amélioration des outils de conception et de rendu.
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaissances poussées en épuration des eaux pour des ouvrages compris entre 10 et 5 000EH, hydraulique, ouvrages d'assainissement, ▪ Techniques de management de projets ▪ Connaissance des techniques d'exploitation d'assainissement, en particulier les step. ▪ Connaissance des techniques de travaux et de construction ▪ Connaissance des marchés publics ▪ Connaissances en génie civil ▪ Si possible maîtrise des outils courants de cartographie et de dessin (AutoCad, ArcGIS...)
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ingénieur diplômé - Formations spécialiste en hydraulique urbaine ▪ Expérience de 5 ans sur un poste similaire (bureau d'études, collectivité, exploitant...)
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Grandes qualités relationnelles, ▪ Capacités de négociation, de concertation et d'adaptation ▪ Sens de l'écoute et discernement ▪ Capacités rédactionnelles et de synthèse ▪ Large autonomie dans l'organisation du travail ▪ Esprit d'analyse ▪ Force de proposition et créativité ▪ Capacité à travailler en équipe ▪ Discrétion et réserve ▪ Capacité à piloter des projeteurs et dessinateurs.

EAU d'AZUR

Crystal Palace
369/371, Promenade des Anglais
CS 53135 - 06203 NICE cedex 3
RCS Nice / SIREN 802630608
eaudazur.com

DRH – PROCEDURE RECRUTEMENT
FICHE DE POSTE