

LOCALISATION	EAU D'AZUR – PHOENIX (NICE)
INTITULE DU POSTE	TECHNICIEN.NE GEOMETRE TOPOGRAPHE VRD
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE DU SERVICE SIG
RAISON D'ETRE	Assurer la production et la fiabilité des données topographiques et patrimoniales des réseaux et ouvrages d'eau potable et d'assainissement, afin de soutenir les services dans leurs missions, garantir la conformité des ouvrages et alimenter le SIG de EAU d'AZUR.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser, en autonomie ou en binôme avec un opérateur topographe, des levés de réseaux et d'ouvrages d'eau potable et d'assainissement, ainsi que des levés topographiques et des nivellements ; ▪ Mener des enquêtes sur le terrain pour identifier, localiser et qualifier les équipements et infrastructures, en particulier les réseaux d'assainissement, et vérifier la conformité des connexions entre regards pour assurer l'exactitude des données du SIG ; ▪ Contrôler la qualité et la précision des données recueillies avant leur intégration dans les bases et systèmes d'information ; ▪ Réaliser des mesures spécifiques pour les projets d'extension ou de renouvellement de réseaux et assurer le suivi topographique des travaux ; ▪ Produire des plans de récolement des réseaux, par méthodes traditionnelles ou par photogrammétrie-vidéo, en lien avec les services travaux et les chargés d'affaires ; ▪ Créer, à la demande, des plans et cartes des ouvrages et réseaux en respectant les normes et procédures internes de production documentaire ; ▪ Vérifier et contrôler la conformité des implantations et travaux réalisés sur les réseaux, en s'assurant du respect des normes et des plans existants.
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maîtrise des techniques de levés topographiques, nivellements et relevés de réseaux VRD ; ▪ Excellente utilisation du matériel topographique : Station Totale, GPS ; ▪ Utilisation experte des logiciels CAO/DAO, notamment AutoCAD et Covadis ; ▪ Maîtrise des outils de photogrammétrie vidéo, avec le logiciel Metashape ; ▪ Connaissance des réseaux d'eau potable et d'assainissement ; ▪ Capacité à mener des enquêtes terrain et à analyser les données pour alimenter un SIG.
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bac +2/3 en topographie, géomètre, génie civil ou équivalent ; ▪ Expérience de 2 à 5 ans dans la topographie, idéalement sur des projets VRD ou réseaux d'eau et d'assainissement ; ▪ Expérience dans la conduite d'enquêtes terrain et le contrôle de la qualité des données topographiques ou SIG fortement appréciée.
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rigueur, méthodologie et fiabilité dans la production des documents ; ▪ Autonomie, sens de l'initiative et capacité à travailler en équipe ou en binôme ; ▪ Aisance avec les outils informatiques et logiciels spécialisés ; ▪ Capacité d'analyse, organisation et respect des procédures internes.
CE POSTE VOUS INTÉRESSE ?	
LETTRE DE MOTIVATION ET CV A /	Mariam DEROUICHE : mariam.derouiche@eaudazur.com