

LOCALISATION	EAU d'AZUR – IMMEUBLE PHOENIX
INTITULE DU POSTE	TECHNICIEN.NE CHARGE.E DE LA GESTION DES HYDRANTS PRIVES
HIERARCHIQUE	RESPONSABLE SERVICE DEFENSE EXTERIEURE CONTRE L'INCENDIE (D.E.C.I)
RAISON D'ETRE	<p>Contrôler et suivre la gestion du parc des hydrants privés dans le respect des obligations réglementaires.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Intervenir sur le terrain pour contrôler les hydrants privés (bouches et poteaux d'incendie) en matière de : <ul style="list-style-type: none"> - présence de l'hydrant - localisation GPS - photographie de l'hydrant - coordonnées du syndic - présence de portail et de carré de déverrouillage - accessibilité de l'hydrant aux engins ▪ Réaliser la fiche de visite d'hydrant. ▪ Actualiser la base de données des hydrants privés pour communication au Service Départemental d'Incendie et de Secours (S.D.I.S). ▪ Gérer les courriers aux syndicats et la boîte mail decimetropole@nicedotazur.org ▪ Assurer des enquêtes afin de rechercher les hydrants privés non référencés sur la base pompiers. ▪ Mettre en place un circuit de communication sur les hydrants privés entre les différents acteurs (S.D.I.S, exploitant R.E.A, services des permis de construire). ▪ Proposer et argumenter sur la pose ou l'enlèvement des hydrants privés au regard de la D.E.C.I de la zone. ▪ Remplacer ponctuellement le technicien hydrants publics en cas d'absence. <p>Nota : nombreux déplacements sur le périmètre métropolitain, et particulièrement sur les communes du littoral et du Moyen Pays.</p>
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaissances en hydraulique appliquée au réseau d'eau potable, ▪ Connaissance en dimensionnement de réseau et travaux, ▪ Maîtrise de la réglementation sur la défense extérieure contre l'incendie, ▪ Connaissances des systèmes d'information géographique, ▪ Pratique des logiciels informatiques et bureautiques (Word, Excel, Power-Point).
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formation technique de niveau bac +2 ou équivalent dans le domaine de l'eau. ▪ Expérience dans le domaine de l'eau potable
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacité à gérer efficacement de nombreux dossiers simultanément. ▪ Sens de l'organisation. ▪ Sens relationnel. ▪ Rigueur. ▪ Méthodique et dynamique.