

éléments d'informations nécessaires (topographie, géotechnique, géo radars...)

## **DGAST AMENAGEMENTS URBAINS EQUIPEMENTS** PUBLICS

DIRECTION DES TRAVAUX HYDRAULIQUES

CANNES PAYS DE LÉRINS		EMENTS URBAINS ET ESPACES PUBLICS VICE COMMUN CACPL - SICASIL
INGENIEUR TRAVAUX RESEAUX H/F		
Catégorie : A X	В С	Hors catégorie
MISSIONS		CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE
pré-opérationnelles projets de réseaux Energie).  - Vérifie et organise faisabilité administr techniques et finan  - Etablit les dossier autorisations admir environnementales  • Suivi des travaux  - Elabore et fait r spécifications de charges  - Assure le suivi	et/ou réalise les études de développement des (AEP, EU, pluvial, e les conditions de atives, juridiques, cières des projets s, les consultations et les instratives et	Sous l'autorité hiérarchique du Directeur des travaux hydrauliques Sous le contrôle du chef de service travaux réseaux:  • Travail en bureau avec déplacements récurrents sur le terrain  • Horaires réguliers, avec amplitude variable en fonction des obligations de service public  • Travail en équipe et relation permanente avec le service administratif et financier du pôle et avec le service des marchés publics  • Relations avec d'autres collectivités, partenaires publics et institutions privées  • Utilisation d'outils informatique de la C.A.C.P.L.  Lieu de travail:  C.A.C.P.L.  28, boulevard du Midi 06150 CANNES LA BOCCA
ouvrages ACTIV	TES	CAPACITES LIEES A L'EMPLOI
	rations de constructions	Savoirs :  • Réglementations et normes en matière de
et d'ouvrages da captage, du transpo l'eau potable, de l'a usées et des eaux	d'extension de réseaux ans les domaines du ort et de la distribution de assainissement des eaux pluviales, ainsi que les énergie (thalasso aleur) :	<ul> <li>Regiernentations et normes en mattere de travaux publics et de réseaux humides</li> <li>Techniques de lecture et de construction de plan</li> <li>Méthodologie d'évaluation des risques</li> <li>Maîtrise des méthodes de conduite de projet</li> <li>Connaissances des missions et fonctions de la maîtrise d'œuvre</li> </ul>
<ul> <li>Vérifier la faisabilité regard des différent programme et du si</li> <li>Identifier et rasseml</li> </ul>	es contraintes du te	<ul> <li>Connaissance des procédures administratives, financières et juridiques appliquées à une collectivité territoriale</li> </ul>
éléments d'informat		<ul> <li>Connaissance du code des marchés publics et des procédures d'appels d'offres et</li> </ul>

- Contribuer à l'obtention des autorisations administratives et foncières nécessaires.
- Etudier et/ou fait étudier et propose une ou plusieurs solutions d'ensemble
- Indiquer les délais de réalisation de phasage opérationnel, le découpage en tranche fonctionnelles
- Examiner la compatibilité des phases proposées avec l'enveloppe financière prévisionnelle
- Etablir une estimation des coûts prévisionnels
- Organiser l'exécution des études et établit un planning prévisionnel de réalisation,
- Rédiger les cahiers des charges de dossiers de consultation et des rapports d'analyses des offres
- Préparer les bons de commande de maîtrise d'œuvre ou de travaux
- Rendre compte au directeur réseaux de l'avancement et des difficultés de l'opération
- Assurer le suivi des travaux et organise la réception des ouvrages
- Assurer le suivi des mesures environnementales
- Vérifier les dossiers des ouvrages exécutés, la mise en service et la remise aux exploitants

- d'achat public
- Règles budgétaires et comptables de la comptabilité publique

## Savoir-faire:

- Utilise les outils informatiques et les logiciels afférents (Autocad, Covadis)
- Etudie et suivre des travaux d'extension, de réhabilitation ou de renouvellement de réseaux d'eaux usées ou d'eau potable.
- Aisance rédactionnelle notamment pour rédiger des notes à l'attention des supérieurs hiérarchiques.
- Evalue les coûts de travaux
- Elabore des tableaux de bord
- Travaille en équipe
- Rends compte et alerter
- Expose un dossier et/ou un projet
- Pilote et planifier un projet
- Rédige des documents administratifs et techniques
- Conduit un entretien et / ou les réunions
- Aide à la décision
- Respecte le devoir de probité du Maître d'ouvrage dans ses relations avec les entreprises

## FORMATION ET EXPERIENCES

Connaissances en hydraulique urbaine, réseaux humides et conduite de chantiers de travaux publics Permis B obligatoire, déplacements quotidiens Autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR)

CONI	DITIONS D'ACCES A L'EMPLOI ET GRADE	
Diplômes	Bac 5 : diplôme technique d'ingénieur ou équivalent	
Concours	Filière technique	
	DONNEES D.R.H	
Nature des EPI Habillement	Casque de sécurité – Chaussures de sécurité – Bottes de sécurité – vêtements haute visibilité (veste et chasuble) - Gants	
Cadre d'emploi/Grade souhaité	Ingénieur territorial (ou technicien expérimenté)	