


## FICHE DE POSTE

 <b>CANNES PAYS DE LÉRINS</b>	<b>DIRECTION GENERALE ADJOINTE DES SERVICES TECHNIQUES CYCLES DE L'EAU</b>
	DIRECTION ETUDES – SERVICE URBANISME
<b>Responsable instruction urbanisme – foncier – hydraulique H/F</b>	
Catégorie : A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> Hors catégorie	
<b>MISSIONS</b>	<b>CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurer l'instruction des demandes d'urbanisme sur les thématiques liées :<ul style="list-style-type: none"><li>- aux eaux usées,</li><li>- aux eaux pluviales,</li><li>- au risque inondation,</li><li>- à l'eau potable,</li><li>- et plus largement aux problématiques hydrauliques liées à l'aménagement du territoire.</li></ul></li><li>• Apporter un accompagnement technique aux communes dans l'analyse des projets d'aménagement et d'urbanisme au regard des compétences relevant du petit et du grand cycle de l'eau</li><li>• Piloter et contribuer au déploiement de la stratégie de Gestion Intégrée des Eaux Pluviales (GIEP) sur le territoire communautaire et accompagner sa déclinaison opérationnelle auprès des communes, aménageurs et porteurs de projets.</li><li>• Assurer l'interface et la coordination technique entre les services de l'État en charge des Plans de Prévention des Risques (PPR) et les communes pour la prise en compte des prescriptions réglementaires et des problématiques hydrauliques dans les documents d'urbanisme et les projets d'aménagement</li><li>• Assurer, selon l'organisation du service, des missions de coordination, d'animation technique ou d'encadrement d'équipe.</li></ul>	<p><b><u>Sous l'autorité hiérarchique de la Directrice Adjointe du Pôle Cycles de l'Eau</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Travail en bureau ; déplacements éventuels</li><li>• Horaires réguliers</li><li>• Astreintes nuits et week-ends possibles</li><li>• Relations directes avec les usagers</li><li>• Relations permanentes avec l'ensemble des services urbanismes des communes membres</li><li>• Relations permanentes avec l'ensemble des services de la D.G.A.S.T. Cycles de l'Eau et du D.G.A.S.T. Aménagement</li><li>• Permis VL</li><li>• Utilisation des outils informatiques de la C.A.C.P.L.</li><li>• Polyvalence des missions</li><li>• CACPL / SICASIL - 28 Boulevard du Midi 06150 CANNES LA BOCCA</li></ul> <p>Lieu de travail : 28 Boulevard du Midi 06150 CANNES LA BOCCA</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtrise des outils informatiques, SIG et logiciels métiers.</li> <li>• Connaissance des principes de coordination, d'animation d'équipe et de conduite de projet.</li> </ul> <p><b>Savoir être :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rigueur, organisation et discrétion</li> <li>• Esprit d'initiative, réactivité</li> <li>• Sens du travail en transversalité et du partenariat.</li> <li>• Qualités relationnelles et pédagogiques.</li> <li>• Capacité d'écoute, de dialogue et de concertation.</li> <li>• Aisance à l'oral et dans la prise de parole en réunion.</li> <li>• Esprit d'analyse et de synthèse.</li> <li>• Autonomie et capacité d'adaptation.</li> <li>• Sens du service public.</li> <li>• Capacité à fédérer, coordonner et accompagner une équipe ou des partenaires dans une logique de projet et de transversalité.</li> </ul>
--	--

### FORMATION ET EXPERIENCES

Formation technique Bac +2 dans les métiers Eau et assainissement, hydraulique fluviale et  
 Expérience avérée (5 ans environ) en hydraulique fluviale ou urbaine  
 Urbanisme et Aménagement du territoire  
 Filière technique

### CONDITIONS D'ACCES A L'EMPLOI ET GRADE

Diplômes	BAC+2
Concours	Technique

### DONNEES D.R.H

Nature des EPI Habillement	Sans objet
Filière/Cadre d'emploi souhaité	Ingénieur / Ingénieurs territoriaux