

**Chef de Section SIG**

Identification		
Intitulé de l'Emploi : RESPONSABLE DE SYSTEME APPLICATIF - 1244		
Catégorie : A	Corps : Cadre Technique	
Direction : DSI	Unité organisationnelle (centre ou service) : Service Plateformes de Données	
Place dans l'organigramme : N-2	Nombre d'agents exerçant la fonction : 1	
Nb d'agents permanents encadrés :		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Directs : 1</li> <li>• Indirects 0</li> </ul>		
Missions		
Missions du poste :		
<p>Administrer la plateforme de gestion de données géographiques (SIG), actuellement ESRI ArcGis et les outils associés de gestion de données géolocalisées, et piloter des projets et évolutions techniques liés à la géomatique sur la plateforme pour optimiser</p>		
Responsabilités principales du poste :		
<p>Veiller au respect des attendus décrits dans les référentiels de fonction de l'OPT (agents et managers)            Administrer, exploiter et maintenir la plateforme.            Piloter et/ou réaliser les projets et les évolutions techniques sur la plateforme.            Garantir les règles de sécurité et de conformité sur la plateforme.            Rédiger la documentation technique nécessaire sur le domaine.            Assurer le support technique de niveau 2 sur la plateforme.            Etre référent technique sur la plateforme pour son utilisation optimale, son évolution et son intégration dans d'autres outils/services.            Organiser et piloter les éventuelles prestations techniques externes nécessaires sur le domaine.            Animer l'écosystème de partenaires dans le domaine.            Encadrer l'équipe de géomatique.</p>		
Compétences :		
Savoir / Connaissance / Certification /diplôme requis	Savoir-faire	Comportement professionnel
Diplôme en informatique. Connaissance des méthodes d'ingénierie logicielle et d'intégration. Connaissance de plateforme SIG (ESRI ArcGis). Connaissance des langages de programmation informatique (notamment Python, Java, REST/JSON...). Connaissance des méthodes de conduite de projet et notamment des méthodes Agiles appréciées.	Administration d'un système de SIG, si possible ESRI ArcGis. Conduire un projet. Mettre en œuvre les bonnes pratiques du domaine d'activité. Travailler en équipe. Utiliser les outils nécessaires à la gestion de codes sources, de suivi d'anomalies et de demandes, de projets, de documentation technique.	Collaboration et esprit d'équipe. Implication et disponibilité. Rigueur et sens de la méthode. Autonomie et efficacité.