

Intitulé de l'emploi-référence	Géomaticien en Délégation inter-régionale
Champ d'activité	
Domaine fonctionnel	
Mission	<p>Appui méthodologique et technique aux projets métiers, à la délégation, aux services départementaux et aux partenaires : expertise, formation, prestations et mise à disposition de données</p> <p>Appui à l'ingénierie de la donnée pour la délégation et les services départementaux</p> <p>Elaboration d'outils d'aide à la décision et de communication</p> <p>Etre l'animateur-relais en délégation du réseau géomatique national</p>
Commentaires généraux	<p>Cette fonction est un temps complet au sein de la délégation. C'est une fonction transversale à la délégation. Le poste de géomaticien est rattaché au délégué interrégional.</p>
Activités principales de l'emploi référence	
Aspects techniques	
Acquisition et administration des données	<p>Participer à l'élaboration de protocoles de collecte des données de terrain et de photo-identification</p> <p>Qualifier la donnée</p> <p>Concevoir ou expertiser des modèles de données (base de données locales)</p> <p>Structurer les données et les intégrer aux données SIG existantes. Gérer l'historique de la donnée.</p> <p>Administrer le catalogue de données et s'assurer de sa mise en place dans les SD.</p> <p>S'assurer de la mise à jour de la donnée disponible en interne et vers l'extérieur</p> <p>Acquérir de nouvelles données par convention locale</p> <p>Prendre en compte l'environnement législatif et son évolution (Inspire, Open data, convention d'Aarhus)</p>
Traitement des données	<p>Anticiper et proposer des analyses spatiales avancées en vue de favoriser le travail inter-unités.</p> <p>Analyser la demande, faciliter cette analyse et l'émergence de besoin.</p> <p>Construire des analyses spatiales complexes, des simulations</p> <p>Concevoir et produire des cartes élaborées</p> <p>Réaliser des traitements statistiques de la donnée et produire des indicateurs géo-localisés</p> <p>Collaborer aux diagnostics de territoires</p>
Mise en valeur des données	<p>Assurer la mise à disposition des produits réalisés (intranet, internet)</p> <p>Assurer la promotion des données ONEMA vers l'extérieur.</p>
Gestion de projet	<p>Animer un réseau d'acteur : organisation de réunion et pilotage de groupe de travail</p> <p>Assurer la montée en compétence dans l'établissement : proposition et élaboration de formations adaptées, en local et au niveau national</p> <p>Être en capacité de synthétiser les données sur un territoire donné</p>

**Assurer une veille
technologique, matérielle
et logicielle**

Aspects organisationnels

Est le référent interne à la délégation en matière de projet intégrant une dimension IG

Transversalité au sein de la délégation :

- participe à des projets et réunions transversaux à la DIR ainsi qu'au rapport d'activité
- développe un réseau partenarial dans le cadre de la conduite de projets
- met en place et anime un réseau d'interlocuteurs IG en SD

Participation au réseau géomatique national :

- Participe au réseau des géomaticiens et à des réunions techniques organisées par la DG et éventuellement à des groupes nationaux
- Apporte ses expertises spécifiques au service du réseau national.
- Suit le volet géomatique dans les marchés et partenariats, participation à la rédaction d'appels d'offres de marchés publics.
- forme au niveau national, en interne ou externe.
- Participation au projet « données pour la décision »

Spécialités et expertises susceptibles d'être mobilisées

Relations

Internes

DCUAT, DCIE, DAST, DSI
Ingénieurs et techniciens des 3 unités métiers en DIR, référent DAST
Tous agents de l'entité inter-régionale
Tous agents des services départementaux
Référents information géographique de la DG

Externes

Préfecture(s), DREAL, DDT (MISE), agences de l'eau
Partenariats locaux : collectivités, plateformes régionales, gestionnaires de milieux aquatiques...
Futurs partenaires biodiversité

Compétences

Connaissances du poste

-

Connaissances de
l'environnement
professionnel

-

Qualités rédactionnelles

Qualités relationnelles

Qualité d'expression orale

Capacité d'adaptation aux évolutions techniques et professionnelles

Agents en situation de management (équipe, réseau...)

Capacité à déléguer

Capacité à assurer le suivi des dossiers

Aptitude à former des collaborateurs

Aptitude à la prise de décision

Sens de l'organisation d'une équipe

Savoir-faire

- Maîtrise des SIG QGIS, et Mapinfo : analyse spatiale, sémiologie graphique...
- Analyse spatiale, sémiologie graphique,
- Maîtrise des SGBD notamment PostgreSQL/PostGIS, éventuellement ACCESS,
- Structuration, administration des bases de données géographiques,
- Formats d'échange de données, langage SQL
- Bonne connaissance de l'usage du GPS, éventuellement outils nomades
- Veille juridique et suivi de la réglementation (INSPIRE)
- Connaissance du domaine de l'eau
- Maîtrise des logiciels bureautiques

Savoir-être

- Capacité à travailler en équipe dans un environnement pluridisciplinaire
- autonomie avec sens de l'initiative
- Capacité à rédiger, à présenter
- Savoir rendre compte

Requis pour le poste : agréments, commissionnements ou habilitations ...

Aucune habilitation particulière

Conditions de travail

Localisation du poste de travail : au siège de la délégation

Obligation horaires

Déplacements à prévoir sur tout le territoire de la DIR

Travail sur écran quotidien

Matériel mis à disposition : ordinateur, imprimantes, récepteur GPS, internet, intranet, etc.

Utilisation de véhicule de service

Niveau de formation pertinent (y compris par VAE)

Niveau BAC + 5 (ou équivalent VAE)

Connaissance en biologie, écologie

Connaissance de l'IG et manipulation des SIG

Connaissance de la politique de l'eau, des acteurs et du système d'information sur l'eau (SIE)