

Ingénieur(e) géographe en charge de la donnée H/F

Ref : 2025-1850036

Fonction publique

Fonction publique de l'État

Employeur

Direction Générale de la
Prévention des Risques
(DGPR)

Localisation

42 AV GASPARD CORIOLIS
31057 TOULOUSE CEDEX 1

Domaine : Direction et pilotage des politiques publiques

Date limite de candidature : 31/03/2025

Nature de l'emploi

Emploi ouvert aux titulaires et aux contractuels

Expérience souhaitée

Non renseigné

Rémunération

(fourchette indicative pour les
contractuels)

Non renseigné

Catégorie

Catégorie A (cadre)

Management

Non

Télétravail possible

Oui

Vos missions en quelques mots

Vous serez chargé notamment :

En tant que référent SIG du service central Vigicrues, maintenir l'architecture du SIG du service central, administrer ses données et mettre à disposition ses compétences en SIG auprès des différents projets

- Gérer en mode projet les demandes concernant les référentiels de données transverses du service à composante SIG
- Coordonner ces évolutions techniques avec les acteurs autour des applications qui utilisent ces référentiels

- Assurer l'articulation avec la Géoplateforme de l'IGN comme support de diffusion
- Coordonner les évolutions techniques de ces référentiels de données transverses avec les acteurs autour des applications qui les utilisent
- assurer le Maintien en Conditions Opérationnelles du référentiel de données VIGInond, à forte composante géomatique, dont l'objectif est le passage de la prévision des crues à la prévision des inondations
- réaliser le suivi technique des projets d'évolution de VIGInond et l'intégration des livraisons applicatives en lien avec le chef de projet
- Par l'astreinte informatique, participer au maintien en condition opérationnelle des SI nécessaires à la production 24h/24 7j/7 de la vigilance.

Le titulaire est rattaché au chef du pôle SI (A+), lui-même rattaché à la directrice du service central Vigicrues. Le pôle est constitué de 11 agents (2 B+, 7 A et 2 A+).

En tant que référent SIG, vous serez en responsabilité sur l'administration des données SIG. Vous serez en responsabilité technique sur le produit VIGInond.

Vous assurerez ses missions en lien avec :

- l'ensemble des pôles métiers du service
- les services régionaux du réseau VIGICRUES
- les partenaires du réseau scientifique et technique en particulier Météo-France, l'IGN, l'Office international sur l'eau (OIEau) et le SANDRE (Service d'Administration Nationale des Données et Référentiels sur l'Eau)
- les services informatiques du ministère (SNUM, hébergement, géomatique, Pôles nationaux d'Expertise)
- les prestataires

Profil recherché

Compétences :

- Expertise en SIG, notamment la pratique du langage SQL, des bases de données PostGIS/PostgreSQL, du logiciel QGIS
- Connaissance des technologies web (PHP, CSS, javascript, etc.) et webmapping (Mapserver, normes OGC)
- Maîtrise de la gestion de projets (pilotage, planification et coordination)
- Connaissances en administration de site Internet, Web Services, PHP
- Connaissances en environnement Linux
- Des connaissances sur les environnements SIG en liaison avec la Géoplateforme de l'IGN seraient un plus
- Capacités d'analyse et de synthèse
- Animation de groupes de travail

- Aptitude à la rédaction de documents techniques
- Rigueur et autonomie, réactivité
- Sens du contact humain

Éléments de candidature

Personne à contacter

jean-baptiste.arnoux@developpement-durable.gouv.fr

À propos de l'offre

Informations complémentaires

Pour tout renseignement, contactez Frédéric Mougin, chef du pôle SI (05.34.63.85.50)

frédéric.mougin@developpement-durable.gouv.fr) ou Jean-Baptiste Arnoux, adjoint au chef du pôle SI (06.99.82.66.32).

Vous joindrez un CV à votre candidature.

Conditions particulières d'exercice

N° RenoiRH du poste : E000027481

Groupe RIFSEEP : Corps de catégorie A sur grille de fonctions communes groupe 3 en administration centrale

Corps de catégorie A+ sur grille de fonctions communes - groupe 4

Pour toute candidature un CV détaillé devra être obligatoirement joint.

Pour candidater, il est impératif de prendre l'attache de la ou des personne(s) identifiée(s) au sein de la rubrique « Contact ».

Conditions :

- bureau partagé
- astreintes informatiques (en moyenne une semaine sur six)

Télétravail : maximum 8 jours par mois et 3 jours par semaine, après 1 mois de présence, hors jours de service opérationnel sous astreinte.

Localisation au sein de la Métropole de Toulouse, restauration administrative sur place,

proximité des transports en commun (bus et métro), parking disponible.

Possibilité de bénéficier des activités de l'ASCE 31 et de l'association des personnels de la Météo.

Fondement juridique

Ce poste est ouvert à tout candidat compétent, qu'il soit fonctionnaire ou non. Le recrutement d'un candidat non fonctionnaire se ferait sur le statut de contractuel, a priori pour un contrat de 3 ans (à confirmer avec le recruteur), après constat de l'absence de candidature de fonctionnaire adaptée (fondement juridique : 2° de l'article L.332-2 du code général de la fonction publique de L'État). A l'issue du contrat de 3 ans, il est envisageable de poursuivre en CDI ou par un autre contrat de 3 ans, sous réserve de l'accord des parties.

Statut du poste

Vacant à partir du 01/09/2025

Métier de référence

Responsable sectorielle / sectoriel

Qui sommes nous ?

La DGPR agit sur le quotidien et sur le long terme....

.... pour assurer à la France une résilience face aux risques, limiter l'impact de notre environnement sur notre santé, éviter le gaspillage et développer l'économie circulaire.

En matière d'activités industrielles

... la DGPR et ses services déconcentrés régulent, autorisent et contrôlent les activités pour éviter les accidents, réduire les émissions, conduire notre industrie vers un développement durable et une performance de pointe. Sont concernées les activités du quotidien (stations-service par exemple) jusqu'aux gros sites industriels, l'industrie traditionnelle mais aussi les énergies renouvelables (éoliennes, méthaniseurs, barrages) ou les activités du futur (développement de l'hydrogène, des batteries, des nanotechnologies, etc.)

En matière de risques naturels...

... les démarches de connaissance, d'investissements pour la réduction des risques (inondations, avalanches, feux de forêt, séismes et volcanisme dans les zones concernées, etc.) sont mises en œuvre. La DGPR et ses services déconcentrés assurent aussi la prévision des crues des cours d'eau 7j/7, 24h24.

La DGPR agit pour la réduction de l'exposition aux facteurs environnementaux nocifs pour la santé...

... (produits chimiques dont perturbateurs endocriniens ou produits phytosanitaires dangereux, techniques OGM pouvant présenter des risques, bruit, ondes électromagnétiques, etc.)

Ces actions portent notamment sur les objets du quotidien du smartphone aux couches-culottes, les produits utilisés au quotidien (peintures, désinfectants, produits ménagers, produits anti-pou, produits de traitement du bois, etc.), les pratiques du quotidien (expérimentation de « radars sonores ») mais aussi les cultures ou les process industriels qui ont un impact sur ce qui finira dans nos assiettes ou dans nos mains.

La DGPR est par ailleurs impliquée dans la promotion d'une approche « une seule santé » en France, dont la nécessité a malheureusement été illustrée par la crise de la COVID.

En matière d'économie circulaire ...

la DGPR agit pour la réduction du gaspillage, la lutte contre les plastiques inutiles (sur les lieux de vente, dans les emballages, etc.), le développement de la réparation et du ré-emploi, la constitution de filières de recyclage, la responsabilisation des entreprises vendant des biens.

Pour porter ses actions, la DGPR dispose....

... d'outils réglementaires, de fonds publics pour soutenir les investissements ou inciter à changer les comportements, d'outils fiscaux (en lien avec le ministère du Budget), d'outils de communication, de partenariats, etc.

Ainsi, les équipes de la DGPR sont en contact quotidien avec de nombreux interlocuteurs ...

...en France, en Europe – et parfois au-delà de l'Europe – pour les thématiques qui incitent à des partenariats à l'échelle planétaire, comme par exemple pour la protection de la couche d'ozone ou la lutte contre les pollutions plastiques.

Si vous rejoignez la DGPR, préparez-vous à rencontrer acteurs économiques industriels et agricoles, associations, élus parlementaires et locaux, experts et chercheurs, diplomates, conseils juridiques, autorités de la concurrence, etc.