

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur d'études chargé de l'analyse statistique « junior »

Direction de la Production des Référentiels

Service de l'Inventaire Forestier National

Fonctionnaire technique A ou CDD 3 ans

L'Institut national de l'information géographique et forestière*¹ (IGN) est l'opérateur de l'État en matière d'information géographique et forestière de référence, certifiée neutre et interopérable. L'Institut développe en permanence de nouveaux référentiels, produits et géoservices, répondant aux besoins croissants et évolutifs en données cartographiques et en informations géolocalisées.

Puissant acteur public du numérique pour la description multithématique du territoire, l'IGN intervient en appui de la définition, de l'évaluation et de la mise en œuvre des politiques publiques en relation avec différents domaines et dispose de compétences particulières sur la forêt.

L'innovation est au cœur de la stratégie de l'IGN au travers de ses cinq laboratoires de recherche, de son école (ENSG), de son accélérateur de projets de géoservices numériques (IGNfab), de ses experts forestiers et des prestations réalisées par IGN Conseil, IGN Espace et les travaux spéciaux de géodésie-nivellement.

Contexte du poste

Au sein de la direction de la production des référentiels, le Service de l'Inventaire Forestier et Environnemental (SIFE) définit les méthodes de l'inventaire forestier, assure la mise en œuvre et le suivi général des travaux d'inventaire et le traitement des données collectées. Il est également en charge de l'analyse et de la diffusion des données et des résultats en particulier via le site web « Inventaire forestier ». Depuis 2013, il met en œuvre des évolutions importantes de méthodes d'inventaire en s'appuyant sur le laboratoire d'inventaire forestier. Son champ de compétences a été élargi aux missions environnementales, notamment le suivi temporel des habitats forestiers.

Le SIFE recherche un ingénieur d'études chargé d'analyse statistique des données de l'information forestière et géographique.

Il s'agit d'une création de poste.

Missions

Le service de de l'Inventaire Forestier et Environnemental recherche ingénieur d'études chargé pour :

- Participer à l'adaptation de la méthode d'inventaire, aux analyses et calculs des résultats d'inventaire forestier.
- Appliquer les méthodes d'analyse mises en place, en mettre en production de nouvelles.
- Apporter un appui dans les méthodologies de production et de contrôle qualité des données géographiques

¹ L'IGN est un établissement public administratif placé sous double tutelle des ministres chargés du développement durable et des forêts. - Pour plus d'informations : www.ign.fr

Profil recherché

Expérience :

- Maîtriser les analyses statistiques (logiciel R)
- Pratiquer les langages informatiques d'interrogation de bases de données (SQL)
- Avoir des connaissances techniques dans les domaines forestiers serait un plus.

Compétences et aptitudes requises :

- Organisation Rigueur et méthode
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Aptitude au travail en équipe
- Autonomie

Conditions

Catégorie : Fonctionnaire technique titulaire de catégorie A ou CDD de 3 ans

Prise de poste : janvier 2018

Rémunération : selon grille indiciaire du corps pour les fonctionnaires ou selon diplôme et expérience pour les contractuels (à titre indicatif rémunération brute entre 32 et 37 k€/an, charges sociales de l'ordre de 19,5% sur le brut).

Horaires : variables

Lieu de travail : IGN – Service de l'inventaire forestier - Château des Barres 45290 NOGENT-SUR-VERNISSON, avec un jour par semaine de déplacement à l'IGN 94160 SAINT-MANDE

Contact

Merci d'adresser votre candidature à :

recrutement-mobilite@ign.fr impérativement **sous la référence ALE-INGET-SIFE**

Avec CV détaillé et lettre de motivation

+ Pour les fonctionnaires : dernier arrêté d'avancement d'échelon et 2 derniers entretiens d'évaluation

Renseignements administratifs : Aleth LEPEE 01 43 98 84 83

Renseignements techniques : Stéphanie WURPILLOT 02 38 28 18 12