

OFFRE D'APPRENTISSAGE

Chargé de mission analyse spatialisée des ressources forestières (F/H)

Direction des opérations et des territoires (DOT)

Mars 2022

L'Institut national de l'information géographique et forestière (IGN) est un établissement public placé sous la tutelle des ministères chargés de l'écologie et de la forêt. Sa vocation est de produire, représenter et diffuser des données de référence relatives à la connaissance du territoire national ainsi qu'aux forêts françaises et leur évolution. Les principales données de l'Institut sont disponibles en ligne sur le site Géoportail et depuis 2021 en accès libre et gratuit. Les productions de l'IGN sont tournées vers l'appui aux politiques publiques : environnement, aménagement du territoire, ville durable, prévention des risques, agriculture, armées.... Dans un nombre croissant de domaines, l'IGN développe des productions collaboratives avec des collectivités locales et des communautés d'acteurs publics, privés ou citoyens.

Grâce à son école d'ingénieur, ENSG-Géomatique, et à ses équipes de recherche pluridisciplinaires, l'institut dispose d'un potentiel d'innovation de haut niveau dans de multiples domaines (géodésie, forêt, photogrammétrie, intelligence artificielle, analyse spatiale, visualisation 3D, etc.). L'IGN s'appuie sur près de 1500 agents, actifs dans l'ensemble des régions.

Contexte du poste

La Direction Territoriale Nord Est (DT-NE) recherche un(e) apprenti(e) Chargé(e) de Missions-analyse de spatialisée des ressources géographiques dans le cadre d'un contrat d'apprentissage d'une durée de 12 mois pour l'obtention d'un Master2 dans le domaine de l'analyse et spatialisation des ressources forestières et de leurs conditions d'exploitabilité.

Missions

Sous l'autorité du maître d'apprentissage, vous analysez les données forestières statistiques et géographiques (IFN, BD Forêt) et les données décrivant le contexte forestier (MNT, MNS, desserte, morcellement foncier, zonages environnementaux, etc.), produites par l'IGN et par les acteurs forestiers.

Vous réalisez des études techniques dans le domaine de l'analyse spatialisée des ressources forestières aux niveaux national, régional et territorial.

Vous participez à la conception et à l'adaptation des méthodes de spatialisation des ressources forestières et de leurs conditions d'exploitation.

Vous diffusez et partagez les méthodes d'analyse mises en place, communiquez sur les résultats produits et rédigez des rapports.

Profil recherché

Reconnu pour votre excellente qualité rédactionnelle, vous détenez de fortes capacités d'analyse, de synthèse et de conceptualisation pour traiter des données sous SIG et avez une connaissance en forêt forestière. Vous êtes fiable, faites attention au détail et avez une appétence pour la modélisation, la programmation de traitement et l'analyse de statistique de données.

Enfin votre aisance relationnelle et votre esprit d'équipe font de vous un excellent collaborateur (rice).-
Intéressé par une nouvelle expérience ? N'hésitez pas !

Conditions

Contrat : contrat d'apprentissage de 12 mois

Prise de poste : Septembre 2022 ou octobre 2022

Lieu de travail : IGN DT-NE – 1 Rue Blanches Terres – 54 250 Champigneulle

Contacts

Merci d'adresser votre candidature (lettre de motivation + CV) à :
recrutement-mobilite@ign.fr

en précisant impérativement la référence : AC DOT 04

:

L'IGN ne peut pas conclure de contrat de professionnalisation
