

Appel à candidature à un poste d'Analyste-Développeur informatique (H/F)

au

Centre National de la Propriété Forestière
Institut pour le Développement Forestier

<u>Intitulé du poste :</u>	Analyste-développeur informatique (H/F)
<u>Type de contrat :</u>	CDD à temps complet de droit privé, d'une durée de 6 mois sur la base des dispositions applicables aux agents non titulaires de l'État (Décret 86-83 du 17/01/1986). Poste ouvert à la mobilité interne et au recrutement externe. Poste ouvert aux travailleurs handicapés.
<u>Catégorie d'emploi :</u>	B
<u>Rémunération :</u>	Selon barème des rémunérations du CNPF (rémunération en fonction de l'expérience professionnelle antérieure), fourchette entre 28,5 k€ et 39,3 k€ brut annuel
<u>Résidence administrative :</u>	Orléans (45)
<u>Prise de poste prévue :</u>	À partir du 1^{er} mars 2025

Présentation du CNPF

Le Centre National de la Propriété Forestière (CNPF) est un établissement public de l'Etat à caractère administratif placé sous la tutelle du ministère en charge de la forêt. Il est en charge du développement de la gestion durable des forêts privées : 3,5 millions de propriétaires forestiers pour 12,6 millions d'hectares soit 23% du territoire. Ses agents sont des professionnels de terrain qui conseillent, forment, accompagnent les propriétaires privés vers une gestion durable adaptée aux contextes locaux.

L'organisation du CNPF est la suivante :

- Un échelon national, la Direction générale ;
- Un niveau régional avec 10 Centres régionaux de la propriété forestière (CRPF) ;
- Un service dédié au Label Bas carbone (C+FOR Forêt et Carbone) ;
- Un service de Recherche & Développement, l'Institut pour le Développement Forestier (IDF).

L'échelon national comprend la direction générale et deux directions support : la direction administrative et financière (DAF) et la direction des ressources humaines (DRH).

Au sein de la DAF, le Service du Développement Numérique (SDN) est composé de 6 collaborateurs permanents et de 4 à 9 agents en renfort permanent sous divers statuts. Il est en charge de l'administration, de l'exploitation et du développement d'applications techniques forestières.

L'Institut pour le Développement Forestier est le service R&D du CNPF. Il a pour missions i) d'acquérir de nouvelles connaissances scientifiques, techniques et d'élaborer des outils d'aide à la décision relatifs aux écosystèmes forestiers, aux effets du changement climatique et à la filière forêt-bois, ii) de transmettre ces informations via la publication des travaux du CNPF-IDF et du CNPF (livres, revue nationale) et iii) via la formation.



Description du poste

Le poste proposé s'inscrit dans le cadre de programmes d'actions conventionnés entre le CNPF et le Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire. Il contribue à une meilleure connaissance et une meilleure gestion de l'équilibre forêt-gibier en France à travers une application mobile sur smartphone « Application impact-gibier » portée par le CNPF.

Au sein du Service du Développement Numérique sous l'autorité du Chef de Service, en tant qu'analyste-développeur (H/F), vous êtes en charge du développement des interfaces numériques nécessaires au fonctionnement de l'application numérique Impact-Gibier. L'ensemble des actions de développement devront reposer sur les cahiers des charges définis et alimenter des cahiers de spécifications techniques tenant compte de l'expertise métier. En ce sens, vous aurez à apporter conseil et collaborer étroitement avec les équipes métiers du CNPF. Une première version de l'application Impact-Gibier est actuellement déployée. Dans ce cadre, vos missions seront les suivantes :

- S'approprier les éléments de développement de la version actuelle de l'application
- Assurer le développement, la maintenance corrective et la maintenance évolutive de l'application Forêt-Gibier sur les équipements mobiles (Android puis iOS) et des interfaces associées (backend, API,...) ;
- Assurer le développement des interfaces de l'application avec un portail de Web Service (mise en place d'API) ;
- Apporter les corrections nécessaires de l'application
- Construire, maintenir et amender les cahiers des spécifications techniques associés ;
- Assurer le développement d'un portail de Web Service attaché aux bases de données de l'outil ;
- Effectuer l'optimisation ou les améliorations des codes existants de l'application

Profil recherché

Formation – expériences

- Titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2 de type BTS, DUT, L3 pro ou équivalence en informatique ;
- Connaissance dans la modélisation et la gestion des bases de données, (PostgreSQL, MariaDB)
- Connaître les langages et technologies suivantes :
 - PHP, JAVA, Python, C, C++ ;
 - Dart/Flutter : développement des interfaces graphiques et de communication ;
 - TypeScript/reactJS, JavaScript ;
 - Kotlin/Programmation Android ;
 - SQL/SQLite/ORM pour le stockage des données de l'utilisateur, SQL/Tableau Desktop pour le reporting ;
- Maîtrise des API REST/JSON ;
- Connaissance des outils : Git/GitLab, Android Studio/Grable ;
- Respect des normes de sécurité ;
- Savoir vérifier la qualité d'un code produit (SonaQube).

Compétences et qualités requises

- Autonomie, organisation, rigueur ;
- Bonnes qualités relationnelles ;
- Capacités au travail en équipe à distance ;
- Respect des bonnes pratiques de codage et de documentation ;
- Évaluation de la charge de travail et respect du planning ;
- Capacité de rédaction, notamment des spécifications techniques ;
- Rigueur, organisation, autonomie et esprit d'initiative, capacité de synthèse et de rédaction ;
- Excellente capacité d'écoute, de dialogue, de concertation et de travail en équipe.

Avantages

- 25 jours de congés annuel et 19 RTT soit au total 44 jours de repos (au prorata selon la présence et la quotité de travail) ;
- Tickets restaurants d'une valeur faciale de 9€ pris en charge à 60% par l'employeur ;
- Le télétravail est envisageable (hors dispositions exceptionnelles liées à la crise sanitaire) ;
- Remboursement des titres d'abonnement de transport à hauteur de 75%, dans la limite du plafond légal ;
- Mutuelle obligatoire avec participation de l'employeur.

Personnes à contacter

- Jean-Christophe Wioland (directeur SDN CNPF) : 06 65 42 84 11 – jean-christophe.wioland@cnpf.fr



Dépôt de candidature

Envoyer par mail pour réception effective avant le **14 février 2025** dernier délai, un dossier comprenant :

- une lettre de motivation ciblée sur le profil du poste,
- un curriculum vitae détaillé précisant en particulier les études, diplômes, qualifications et expériences professionnelles,
- les copies des diplômes, certificats et attestations cités dans le CV.

Les candidat(e)s dont le dossier sera sélectionné seront invité(e)s, par téléphone ou courriel, à se présenter devant une Commission de sélection qui se tiendra le **jeudi 20 février 2025** dans les locaux du CNPF, à Orléans.