

39-2024 Un(e) Technicien(ne) au département Interventions VILLEJUIF -CDI



Villejuif (94815 CEDEX), France

Référence : opuy96in9o



Type de contrat : CDI

Date de démarrage : Dès que possible

38h/semaine

Qualification : Employé qualifié

Email de réponse à l'annonce :

job-ref-2liwwc3gni@emploi.beetween.com

Entreprise

L'Agence nationale des fréquences (ANFR) est un établissement public administratif en charge de gérer et de surveiller les fréquences radioélectriques. Elle est organisée en six directions et dispose de 11 implantations en métropole et 4 outre-mer. Des informations complémentaires sont disponibles sur le site web de l'Agence (www.anfr.fr).

Description du service. Doté d'un effectif de 22 agents, le Service Inter-régional de Paris (SIR PARIS) contrôle le spectre hertzien sur les départements Aisne, Calvados, Cher, Eure, Indre, Loiret, Manche, Nord, Oise, Orne, Pas-de-Calais, Paris, Seine-Maritime, Seine-et-Marne, Somme, Essonne, Hauts-de-Seine, Seine-Saint-Denis, Val-de-Marne et Val d'Oise. Il fait partie de la Direction du Contrôle du Spectre de l'ANFR.

Mission

Le poste, rattaché hiérarchiquement au chef du département interventions du service, intervient sur le périmètre de l'ensemble des départements indiqués ci-dessus pour assurer :

- le traitement des plaintes en brouillages transmises par les affectataires, l'identification des sources et la résolution des interférences, puis la rédaction des comptes rendus et des courriers, la saisie des interventions dans les applications de l'agence puis l'établissement des procès-verbaux d'intervention et leur transmission au procureur de la République concerné ;
- des expertises techniques et des campagnes de mesures du spectre radioélectrique sur le terrain ;
- la vérification des caractéristiques techniques des installations radioélectriques ;
- le traitement des brouillages lors des grands événements sportifs (Tour de France, 24h du Mans, Jeux Olympiques, tournoi de Roland Garros, coupe du monde de rugby etc.) sur tout le territoire national, la plupart du temps les weekends ou les jours fériés, pendant la période estivale et/ou selon des horaires éventuellement décalés.

Le poste assure également des missions transverses de soutien au fonctionnement du service en prenant en charge un rôle d'expert local sur l'utilisation des équipements de contrôle du spectre (goniomètres par exemple) et en assurant la gestion des parcs de matériels de mesure.

Conditions particulières d'exercice. Ce poste nécessite impérativement :

- de pouvoir être assermenté(e) devant le tribunal judiciaire territorialement compétent et habilité au niveau secret,
- une grande disponibilité pour de fréquents déplacements en France, particulièrement dans l'ensemble des départements couverts par le service et très ponctuellement dans d'autres régions, selon des horaires éventuellement décalés.

La réalisation de travaux d'installation d'équipements de mesure en hauteur pourrait intervenir dans le cadre du poste.

Management : non

Télétravail : possible ponctuellement

Base juridique du contrat : articles L 332-2 et L 332-4 du Code général de la fonction publique.

Profil recherché

- Pour les candidats fonctionnaires : poste proposé dans le cadre d'une position normale d'activité ou d'un détachement sur contrat de droit public à durée déterminée, renouvelable ;
- Pour les candidats contractuels : poste proposé en contrat de droit public à durée indéterminée. Formation technique BAC+2, BAC+3, L3 ou DUT/BUT ou BTS dans les domaines radiocommunications ou mesures physiques ;
- Excellentes connaissances techniques et réglementaires en radioélectricité et radiocommunication (prérequis indispensable) ;
- Connaissance de l'utilisation d'appareils de mesure (analyseurs de spectre, récepteurs de mesure, wattmètres, mesureurs de champ, radiogoniomètres, etc.) ;
- Bonne maîtrise de l'utilisation d'outils bureautiques et des systèmes d'informations et de gestion et d'asservissement d'appareils de mesure ;
- Bon niveau rédactionnel (rédaction très fréquente de courriers, rapports, comptes rendus),
- Bonne maîtrise de l'utilisation d'outils bureautiques et d'applications informatiques métier de l'ANFR et de gestion et d'asservissement d'appareils de mesure,
- Excellent relationnel et esprit d'équipe, rigueur, dynamisme, sens de l'organisation du travail et des responsabilités,
- Grande disponibilité pour les déplacements fréquents incluant des découchés (moyenne de 3,5 jours / semaine),
- Capacité avérée à travailler en autonomie et en équipe,
- Capacité à réaliser des missions diversifiées avec polyvalence et efficacité,
- Titulaire du permis de conduire B,
- Connaissance de la langue anglaise, notamment de l'anglais technique propre aux radiocommunications.

Si vous êtes intéressé(e), merci de faire parvenir votre CV et votre lettre de motivation exclusivement à l'adresse suivante : www.anfr.fr/l-anfr/recrutement_puis « consultez nos offres et postulez en ligne ». Seuls les dossiers de candidature complets et transmis à l'adresse indiquée ci-dessus seront examinés. La procédure appliquée à l'ANFR est consultable sur ce même site.

Contacts, pour tout renseignement complémentaire :

M. PAGNOUX Chef du SIR Paris 01 49 58 31 01

M. EGARD Chef du département interventions du SIR PARIS 01 49 58 31 02

Mme BEAUMONT Cheffe du Service des Ressources Humaines 01 45 18 72 06

Date de disponibilité du poste : **immédiate**

Date de diffusion de l'emploi : **17/05/2024**

Date limite de réception des candidatures : **17/06/2024**

Informations complémentaires

Salaire : Non précisé