

L'Anses recrute un coordinateur **d'expertise** en évaluation **des risques sanitaires liés à l'air** (H/F)

Poste basé à Maisons-Alfort (94)

- Contrat à durée indéterminée de droit public, détachement, affectation -

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail

L'Anses apporte les repères scientifiques nécessaires pour protéger notre santé contre les risques associés à l'alimentation, l'environnement et le travail, ou qui affectent les animaux et les plantes. Elle étudie, évalue et surveille les risques chimiques, microbiologiques et physiques et aide ainsi les pouvoirs publics à prendre les mesures nécessaires, y compris en cas de crise sanitaire. Agence nationale au service de l'intérêt général, l'Anses relève des ministères chargés de la santé, de l'environnement, de l'agriculture, du travail et de la consommation. Face aux menaces nouvelles liées aux évolutions du climat, des technologies et nos choix de société, elle œuvre chaque jour à mobiliser la science pour un monde plus sûr, plus sain, pour tous.

 **1400**
collaborateurs

 **16**
sites en France

 **9**
laboratoires

Plus d'information sur [notre page recrutement](#).

Vos missions

Sous l'autorité de la cheffe d'unité, vous aurez pour mission d'assurer la préparation et le suivi d'expertises collectives et des produits qui en sont issus, **dans le domaine de l'évaluation des risques liés à l'air**. Dans le cadre de vos activités, vous aurez à traiter de diverses thématiques en lien avec la pollution du compartiment atmosphérique - air extérieur, air intérieur et air des lieux de travail et plus particulièrement **l'évaluation** des risques pour la santé, que ce soit pour la population générale ou pour les travailleurs. Vous participerez également **aux travaux méthodologiques sur l'évaluation des risques** et des impacts sanitaires liés aux expositions aux substances chimiques dans le cadre du partenariat européen PARC ([eu-parc.eu](#)), dont les expositions multi-substances, multi-sources et multi-voies.

Votre équipe

La Direction de l'évaluation des risques (DER) assure l'ensemble des missions d'évaluation dans le domaine des bénéfices et des risques nutritionnels et sanitaires liés à l'alimentation, des risques liés à la santé-environnement, à la santé au travail, à la santé, à l'alimentation et au bien-être des animaux, et à la santé des végétaux. Elle fait appel aux collectifs d'experts constitués auprès de l'Agence en coordonnant leurs travaux. Elle assure des missions d'alerte et de vigilance, organise les études et enquêtes nécessaires à la collecte des données utiles à ses travaux d'expertise, gère les observatoires et bases de données qui y sont associés et mène à bien les développements méthodologiques nécessaires à l'accomplissement de ses missions.

Au sein de cette direction, l'Unité d'évaluation des risques liés à l'air (UERA) est chargée d'évaluer les risques sanitaires liés aux contaminants des milieux aériens (environnements extérieur et intérieur). Elle assure à cet égard, la coordination scientifique du Comité d'Experts Spécialisé « Evaluation des risques liés aux milieux aériens » ainsi que de plusieurs groupes de travail composés d'experts indépendants qui assistent l'agence dans la mise en œuvre de ses missions d'expertise. L'UERA pilote également deux missions transversales, l'une relative à l'expertise préalable à la création ou la modification d'un tableau de maladie professionnelle et l'autre relative à l'Observatoire de la qualité des environnements intérieurs (OQEI). Elle contribue par ailleurs à appuyer les autres unités de la direction dans la définition et la collecte de données d'exposition nécessaires à la conduite d'évaluations de risques dans le domaine de la santé environnement et de la santé au travail et participe à différents travaux scientifiques transversaux dont le partenariat européen PARC. Sous la responsabilité de la cheffe d'unité, l'UERA comprendra quinze agents.

Date de prise de fonctions :
Dès que possible

Rémunération :

Selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires ou selon statut particulier si fonctionnaire.

Conditions particulières :

Le titulaire de ce poste est soumis à une déclaration publique d'intérêts*

Catégorie d'emploi :

Agent contractuel de catégorie 2 ou agent titulaire de catégorie A

Rattachement fonction

Coordinateur d'expertise scientifique

Votre quotidien

- Participer à la coordination de collectifs d'experts
- Interagir avec les experts
- Animer des réunions de groupe de travail et apporter un appui scientifique
- Contribuer au suivi administratif de projet (rédaction de comptes rendus, planification de réunions de travail, mise à disposition de documents pour les experts...)
- Recenser et collecter des données bibliographiques
- Manipuler, traiter des données scientifiques dans le cadre des travaux réalisés
- Contribuer à la rédaction de rapports d'expertise
- Participer à la restitution des travaux du(des) groupe(s) d'experts en interne et en externe
- Contribuer à la rédaction des avis de l'Agence, sur la base des travaux d'expertise collective
- Valoriser et communiquer les travaux.

Dans le cadre du projet PARC :

- Réaliser, en collaboration avec d'autres membres de l'équipe projet, des travaux scientifiques : revues bibliographiques, développements méthodologiques en évaluation des risques sanitaires et d'impact sur la santé notamment pour les mélanges
- Réaliser, en collaboration avec d'autres unités de la DER, des appuis scientifiques et techniques en lien avec les cas d'études
- Coordonner et animer des réunions en anglais
- Rédiger les différents livrables attendus en anglais et les articles scientifiques associés.

Votre profil

- **Formation et expérience requises :**
 - Minimum BAC + 3
 - Bac+5 ou plus souhaité – Diplôme de pharmacien, de vétérinaire, d'ingénieur ou de master 2 avec une spécialisation dans au moins l'une des thématiques suivantes : épidémiologie, santé publique, évaluation des risques sanitaires, expologie, toxicologie, pharmacologie, toxicocinétique.
 - Une première expérience professionnelle ou une thèse dans un des domaines cités est souhaitée
 - Une première expérience à l'international serait un plus.
- **Compétences :**
 - Compétences en épidémiologie, statistiques et modélisation mathématique
 - Connaissances en évaluation des expositions et des risques sanitaires
 - Connaissances en chimie (physico-chimie, chimie des procédés, sécurité chimique...)
 - Aptitudes relationnelles et capacité pour le travail en équipe indispensables
 - Capacités rédactionnelles avérées et aptitudes à la communication orale
 - Capacité d'analyse et de synthèse
 - Aptitude organisationnelle, rigueur et dynamique
 - Force de proposition
 - Maîtrise du logiciel de traitement de données R indispensable
 - Maîtrise de l'anglais scientifique (communication écrite et orale) indispensable.

Travailler chez nous, c'est :

Contribuer au quotidien à notre collectif et à nos engagements.

Et pouvoir bénéficier :

- d'une politique de développement des compétences dynamique,
- de 10 jours de télétravail mensuels (sous conditions),
- de différents avantages : restaurant d'entreprise/tickets restaurant, RTT, offre d'activités via l'association du personnel.

Infos pratiques :

- *Le poste est basé à Maisons-Alfort*
Métro 8, « Ecole vétérinaire de Maisons-Alfort », RER D : station « Maisons-Alfort Alfortville », Bus 24, 103, 104, 107, 125, 181, Autoroute A4

Pour postuler :

- *Contact opérationnel*
Marion Keirsbulck, cheffe d'unité (marion.keirsbulck@anses.fr),
Amandine Paillat, adjointe (amandine.paillat@anses.fr)
- Adresser au plus tard le **28/06/2024**, lettre de motivation + CV en indiquant la **référence 2024-102** à recrutement@anses.fr

www.anses.fr   

L'Anses recrute, accompagne et valorise les talents dans leur diversité pour s'engager au service de la santé publique. Rejoignez-nous !

* En vertu de l'Art L.5323-4 du code la santé publique, le titulaire du poste sera soumis à l'obligation de remplir une déclaration publique d'intérêt. Toute personne recrutée est soumise aux règles de déontologie de l'Anses. Elles garantissent le respect des obligations notamment d'indépendance et de réserve de ses agents