



Fiche de poste

Interne en Structure Extra-Hospitalière



STRUCTURE : Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail - ANSES

POSTE : Substances chimiques pour la santé humaine

ANSES

Adresse : 14, rue pierre et Marie Curie 94700 Maisons Alfort	Type : Établissement public administratif
Moyen d'accès/transport : Métro Ligne 8 : École vétérinaire - Maisons-Alfort ; RER D : Maisons Alfort - Alfortville	Spécialités principales : Évaluation des risques sanitaires et expertise dans les domaines de l'environnement, du travail et de l'alimentation humaine/ santé animale et santé des végétaux Effectif : 1300 agents

SERVICE

<i>Équipe et environnement</i> Responsable des internes : Dr Céline DRUET, Directrice adjointe de la Direction de l'évaluation des risques (DER) celine.druet@anses.fr Responsable de l'unité : Dominique BRUNET, Cheffe d'Unité évaluation des valeurs de référence et des risques liés aux substances chimiques (DER/UEVRRiSC) – Aurélie MATHIEU-HUART, adjointe à la cheffe d'unité, aurelie.mathieu@anses.fr Effectifs de l'unité : 13 Moyens informatiques à disposition de l'interne : poste informatique individuel, accès au réseau interne et aux applications requises	<i>Gardes :</i> - Prises à l'extérieur en fonction des besoins (CHIC ; Mondor...) - Pour les internes filière Pharmacie Hospitalières → OBLIGATOIRES Nombre d'internes dans le pool de garde : / Fréquence : / Horaires en semaine : / Horaires le WE : / Equipe de garde : / Activités : / <i>Astreintes</i> Nombre/semaine : 0
---	---

<p><i>Staffs et réunions</i></p> <p>Nature et fréquence : Réunion d'unité 2/mois Réunion de collectifs d'experts : 2 par mois</p>	
--	--

POSTE DE L'INTERNE

<p><i>Intitulé du poste</i></p> <p>Évaluation des dangers des substances chimiques pour la santé humaine</p> <p><i>Agrement</i></p> <p>Domaine : Stage spécialisé hors domaine Responsable pharmaceutique direct : Dr Aurélie MATHIEU-HUART</p> <ul style="list-style-type: none"> • Téléphone : 01 56 29 19 45 • Mail : aurelie.mathieu@anses.fr <p><i>Activité de l'interne</i></p> <p>L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs.</p> <p>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, des risques liés à la santé au travail, des risques liés à la santé, à l'alimentation et au bien-être des animaux, et des risques liés à la santé des végétaux. Dans son domaine de compétence, 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.</p> <p>Au sein de la DER, l'Unité d'évaluation des valeurs de référence et des risques liés aux substances chimiques (UEVRRiSC) conduit des expertises sur les dangers et les risques des substances chimiques. Elle a en charge l'élaboration de valeurs sanitaires de référence (VTR, VLEP, VLB/VBR, VGAI...). Elle réalise des travaux d'expertise d'évaluation des expositions et des risques sanitaires pour les travailleurs ou la population générale ou des risques sanitaires en lien avec des produits de consommation. L'UEVRRiSC est enfin impliquée dans des expertises et/ou projets nationaux (telle</p>
--

que, par exemple, l'expertise préalable à l'élaboration ou à la modification de tableaux de maladies professionnelles) et européens sur les thématiques décrites ci-dessus.

Missions /activité principales :

L'interne participera aux travaux d'expertise dont l'UEVRRiSC a la charge, principalement ceux relatifs à l'identification des effets sur la santé pour des substances chimiques, que ce soit dans le cadre de l'élaboration de valeurs de référence, d'évaluation de risques sanitaires pour la population générale ou les travailleurs ou d'autres travaux en fonction du programme de travail de l'agence.

Dans ce cadre, l'interne sera amené à réaliser des recherches bibliographiques, à analyser des publications (études épidémiologiques, études expérimentales...), à rédiger des documents de synthèse (profils toxicologiques, etc.). Ces travaux seront présentés et discutés régulièrement devant les instances d'expertise concernées.

Activités ponctuelles / spécifiques / de recherche :

- Contribuer, dans son domaine d'activité, à l'instruction des saisines et projets scientifiques
- Conduire des recherches bibliographiques et analyser les publications scientifiques en lien avec des substances chimiques (données de toxicité, toxicocinétique, épidémiologiques, médicales, exposition, valeurs de référence, etc.)
- Rédiger des synthèses de données disponibles destinées à être soumises aux collectifs d'experts en vue de l'élaboration de rapports d'expertise collective
- Participer à des réunions de collectifs d'experts de l'Anses pour la mise en œuvre de travaux d'expertise collective
- Participer à la valorisation des travaux d'expertise produits par l'Anses au niveau national, européen ou international (publications, congrès, comités de normalisation, instances internationales, etc.)
- Assurer une veille bibliographique, scientifique, technique, dans son domaine de compétences.

Implication de l'interne dans un projet / travail de recherche : L'interne fera partie intégrante de l'équipe projet sur le projet scientifique retenu.

Intégration de l'interne dans la démarche qualité : respect et mise en œuvre des procédures qualités de l'Anses.

Responsabilités confiées à l'interne : cf. au-dessus

AUTRES

Compétences requises de l'interne

- Aptitude au travail en équipe pluridisciplinaire
- Capacité rédactionnelle et de synthèse
- Rigueur scientifique
- Maîtrise de l'anglais, en particulier scientifique (dans les domaines de la toxicologie voire de l'épidémiologie)
- Maîtrise des outils bureautiques