

Ingénieur de biosûreté/biosécurité

L'Institut de Recherche Biomédicale des Armées (IRBA) est l'établissement du Service de Santé des Armées (SSA) dédié à la recherche du domaine médical, centrée sur les milieux d'emploi des forces ainsi que sur les dangers nucléaires, radiologiques, biologiques et chimiques (NRBC). De par ses compétences spécifiques, l'IRBA assure aussi des activités d'expertise et de formation.

L'IRBA recrute à partir d'octobre 2021 :

Un(e) Ingénieur de biosûreté/biosécurité

(H/F – CDD de mission 2 ans renouvelable une fois – salaire défini en fonction de l'expérience)

Sous l'autorité du chef du département Qualité maîtrise des risques et environnement, et en lien fonctionnel fort avec le manager du risque LSB3-LSB4 et le chef du département Microbiologie et maladies infectieuses, utilisateur final du laboratoire de sécurité biologique de niveau 4 et des laboratoires de sécurité biologique de niveau 3, le titulaire du poste assure :

- la coordination technique nécessaire à la mise en exploitation et au suivi des laboratoires confinés NSB3, NSB4
- le management de la biosécurité et la biosûreté des laboratoires NSB3 et NSB4,
- le conseil, le contrôle, la coordination, l'animation et la mise en œuvre de la prévention des risques d'exposition professionnels aux agents biologiques.

En particulier, il/elle sera impliqué(e) dans les activités suivantes

- Mettre en place le management du risque pour la sécurité et sûreté biologique dans le laboratoire NSB4 et contribuer à ces missions pour les laboratoires NSB3,
- Rédiger et suivre le plan directeur de qualification des systèmes et valider ces différents systèmes,
- Participer au comité de pilotage des projets de mise en exploitation du laboratoire NSB4 et d'utilisation des NSB3,
- Mettre en place ou faire évoluer le plan d'urgence interne,
- Participer aux réunions techniques et de restitution à la direction de l'IRBA,
- Préparer les audits de qualification des installations confinées (NSB3, NSB4),
- Participer à l'organisation des exercices d'épreuve des systèmes de biosécurité/biosûreté.
- Contribuer à la sensibilisation/formation en biosécurité/biosûreté des personnels des laboratoires NSB3/NSB4
- Assurer une veille réglementaire dans les domaines de compétence

Diplômé(e) d'une formation de 3ème cycle ou possédant un diplôme d'ingénieur dans le domaine de la microbiologie et/ou en management du risque professionnel, le/la candidat(e) possède une expérience de travail en laboratoire NSB3, NSB4 et/ou des connaissances affirmées en microbiologie. Une formation ou une culture du domaine de la sûreté de fonctionnement et dans la qualification/validation/maintenance des équipements biomédicaux et de sécurité est un avantage.

Le/la candidat(e) apprécie le travail en équipe et possède des compétences organisationnelles avérées. Il/elle dispose d'une véritable souplesse d'esprit et souhaite s'investir au sein de l'équipe pluridisciplinaire pour mettre en place le management du risque pour la sécurité et sûreté biologique dans le laboratoire NSB4 et contribuer à ces missions pour les laboratoires NSB3. Apte à anticiper des événements de dysfonctionnement, il/elle est en mesure de conseiller la direction de l'institut sur les mesures à prendre.

Poste basé en Région Parisienne à Brétigny-sur-Orge (Essonne).

Pour faire acte de candidature, transmettre par courriel, avant le **23/08/2021**, une lettre de motivation, un CV complet et deux lettres de références à :

Pr Frédéric Dorandeu / directeur adjoint de l'IRBA

Frederic.dorandeu@def.gouv.fr

Le destinataire mentionné sur la lettre de motivation doit être la directrice de l'Institut :

Madame la pharmacienne générale

Directrice de l'Institut de recherche biomédicale des armées

IRBA

1 place Générale Valérie André

91 220 Brétigny-sur-Orge cedex