

L'Institut Laue-Langevin (ILL), implanté à Grenoble, est un centre international de recherche fondamentale, leader européen en sciences neutroniques. L'ILL exploite la source de neutrons la plus intense au monde et accueille chaque année plus de 2000 visites de scientifiques qui viennent réaliser des expériences de haut niveau dans des domaines très variés. Financé principalement par les 3 pays fondateurs : France, Allemagne et Royaume-Uni, l'ILL a également signé des accords de collaboration scientifique avec 10 autres pays. Nous recherchons un·e :

ADJOINT/E au CHEF du SERVICE RADIOPROTECTION SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

Fonctions:

Le SRSE (Service Radioprotection Sécurité Environnement) est rattaché au Directeur de l'ILL. Il a une mission de conseil pour l'application de la législation et pour la conduite de la politique de prévention dans les domaines de la sécurité conventionnelle et de la radioprotection. Il exerce également, pour le compte du Directeur, une mission de surveillance et de contrôle de l'ensemble des installations. Par ailleurs, il a en charge la surveillance réglementaire de la radioactivité dans l'environnement, la gestion des déchets conventionnels et nucléaires, les opérations de décontamination nucléaire.

En tant qu'Adjoint·e au Chef du SRSE, vos principales missions sont de :

- Participer à la définition de la stratégie du service et suivre les actions ;
- Coordonner et soutenir les actions des différents groupes opérationnels du service dans leurs domaines respectifs ;
- Rédiger des rapports techniques et réaliser des études/projets.

Vous pourrez également être amené·e, en ce qui concerne les activités du service, à occuper les rôles de :

- Interlocuteur des organismes de contrôle (Inspection du travail /DIRECCTE, ASN, IRSN) ;
- Référent 'communication' du service auprès d'organismes externes comme la CLI (Commission Locale d'Information) par exemple.

Par ailleurs, vous suppléerez le chef de service en son absence.

Formation/Expérience

- Diplôme d'ingénieur généraliste avec au moins 10 années d'expérience professionnelle en radioprotection et en management d'équipes opérationnelles.



Compétences spécifiques :

- **Excellentes capacités rédactionnelles en français;**
- Excellentes compétences en communication et facilité à prendre des décisions techniques;
- Connaissance du cadre réglementaire français en matière de Radioprotection et Sécurité conventionnelle;
- Le diplôme de Personne Compétente en Radioprotection (PCR) est un atout.

Connaissances linguistiques:

Le caractère international de notre centre de recherche nous amène à accorder une attention particulière aux candidatures provenant également d'autres pays que la France. **De bonnes connaissances en anglais sont requises, la maîtrise du français est indispensable.** Des connaissances en allemand seraient un atout.

Observations:

Contrat à durée indéterminée.

Aptitude au travail en milieu radioactif.

HOW TO APPLY:

Please submit your application on line,
no later than 05/08/2018, via our website:

<http://www.ill.eu/careers>

(vacancy reference : 18/24).

Remitir Copia de la candidatura a: eures.franciasuizabenelex@sepe.es

indicando la referencia: **ILL 18/24**

[Ayudas a la movilidad](#)

