



<https://latribunelibre.com/emploi/inspecteurrice-de-la-radioprotection-au-pole-nucleaire-de-proximite-f-h>

## Inspecteur(rice) de la radioprotection au pôle nucléaire de proximité F/H

### Description

Le titulaire du poste sera intégré au sein du pôle « Nucléaire de proximité » de la division de Bordeaux. Il réalisera les activités suivantes :

- Suivre les installations et activités nucléaires contrôlées par le pôle « Nucléaire de proximité » de la division ;
- Instruire les demandes locales d'autorisation et d'enregistrement soumises à l'ASNR ;
- Traiter les événements significatifs en radioprotection ;
- Réaliser, sur l'ensemble du périmètre de compétence de la division et ponctuellement à l'échelle nationale, des inspections relatives aux activités nucléaires (établissements médicaux, vétérinaires, de recherche ou sites industriels utilisant des rayonnements ionisants, transports de substances radioactives), à la sécurité des sources, à l'exposition au radon, ou encore à la surveillance des organismes et laboratoires agréés par l'ASNR ;
- Contribuer à l'évaluation du niveau de la radioprotection, de la sûreté des transports de substances radioactives et de la protection des sources contre les actes de malveillance à l'échelle régionale ;
- Participer aux structures locales de gestion de crise et au dispositif d'astreinte.

Des missions transverses seront confiées au titulaire du poste au sein de la division en fonction de ses appétences et de ses compétences.

Le titulaire aura des échanges avec une variété d'interlocuteurs : responsables d'activité nucléaire, services centraux de l'ASNR, services de l'Etat ... Il aura une connaissance de terrain des installations et activités nucléaires contrôlées par la division, et participera à des communautés de pratiques ou des groupes de travail nationaux.

Le titulaire du poste profitera, dès sa prise de fonction, d'un programme de formation adapté et d'un compagnonnage au sein de la division, établis en fonction des compétences et des connaissances qui lui sont nécessaires au regard de son poste et de son expérience antérieure. A l'issue de son cursus d'habilitation, le titulaire sera nommé inspecteur de la radioprotection.

### Qualifications

Idéalement de niveau BAC+5 ou plus, avec des connaissances techniques solides et une appétence pour les sujets industriels, médicaux ou l'environnement. Une première expérience dans les domaines du contrôle, de l'expertise en sûreté nucléaire ou radioprotection, ou de façon plus large dans le domaine du nucléaire ou des risques industriels serait appréciée.

Compétences comportementales / Savoir Être :

- Curiosité intellectuelle
- Rigueur et discrétion

### Organisme employeur

Autorité de Sûreté Nucléaire et de Radioprotection (ASNR)

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

RECHERCHE-DÉVELOPPEMENT  
EN AUTRES SCIENCES  
PHYSIQUES ET NATURELLES

### Lieu du poste

33063, BORDEAUX, BORDEAUX,  
France

### Date de publication

12 janvier 2026 à 16:02

### Valide jusqu'au

11.02.2026

- Dynamisme
- Sens des responsabilités

Compétences opérationnelles / Savoir Faire :

- Pédagogie
- Force de proposition
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Réactivité et capacité d'initiative
- Sens du service public
- Aisance orale et rédactionnelle
- Travail en équipe et qualités relationnelles
- Analyse d'une information, d'une donnée, d'une situation et/ou d'un dispositif
- Application d'une règle, d'une procédure et/ou d'un dispositif
- Capacité à acquérir de nouvelles connaissances

Connaissances :

Méthodes et techniques de contrôle, audit et évaluation

Environnement administratif, institutionnel et politique