

Fiche de poste

Ingénieur de prévention des risques

Fonctions : Ingénieur de prévention des risques

Emploi-type : Ingénieur de prévention des risques

Catégorie : A

Corps : Ingénieur d'études

BAP : G – Prévention des risques professionnels

Nature : Externe

Les activités qui composent la fiche de poste sont appelées à évoluer en fonction des connaissances du métier et des nécessités de service

Qui sommes-nous ?

Sorbonne Université est une université pluridisciplinaire et de recherche intensive. Poursuivant la tradition humaniste de la Sorbonne, elle s'attache à répondre aux enjeux scientifiques du 21^e siècle et à transmettre les connaissances issues de ses laboratoires et de ses équipes de recherche à ses étudiantes et étudiants et à la société tout entière.

Déployant ses formations auprès de 54 000 étudiantes et étudiants dont 4 700 doctorantes et doctorants et 10 200 étudiantes et étudiants étrangers, elle emploie 6 300 enseignantes et enseignants, enseignantes-chercheuses et enseignants-chercheurs, chercheuses et chercheurs et 4 900 personnels de bibliothèque, administratifs, technique, sociaux et de santé. Son budget est de 670 M€.

Sorbonne Université, principalement située au cœur de Paris, dispose d'un potentiel de premier plan et étend sa présence dans plus de vingt sites en Ile-de-France et en régions.

Sorbonne Université présente une organisation originale en trois facultés de « Lettres », « Médecine » et « Sciences et Ingénierie » qui disposent d'une importante autonomie de mise en œuvre de la stratégie de l'université dans leur périmètre sur la base d'un contrat d'objectifs et de moyens. La gouvernance universitaire se consacre prioritairement à la promotion de la stratégie de l'université, au pilotage, au développement des partenariats et à la diversification des

Présentation de la structure

Présentation de la Direction :

La Direction de Prévention des Risques Professionnels (DPRP) de Sorbonne Université assiste et conseille la présidente de l'établissement dans la mise en place de la politique de prévention des risques professionnels et de la protection de l'environnement.

Localisation :

Direction de Prévention des Risques professionnels (DPRP), Barre 55-65, 4^{ème} étage
Campus Pierre et Marie Curie, 4 place Jussieu-75005 paris

Missions et activités principales

Mission :

L'ingénieur de prévention des risques assure la mise en place, l'animation et le suivi de la politique de prévention des risques professionnels et de la protection de l'environnement sous l'autorité de la directrice.

Avec une équipe de quatre ingénieurs de prévention au sein de la direction et en lien avec les services de prévention des risques des trois facultés, la fonction de prévention des risques au sein de Sorbonne Université est répartie entre les niveaux inter-facultaire et facultaires pour répondre à un triple enjeu de service de proximité, de forte réactivité et d'harmonisation des outils de prévention.

Activités principales :

- Assurer les missions de « référent (e) » sur risque radioactif et mettre en œuvre les évolutions réglementaires au sein de l'établissement;
- Coordonner le déploiement du plan d'actions de prévention ;
- Conseiller et sensibiliser les agents de l'Université en matière de radioprotection ;
- Assurer l'animation et la coordination du réseau des CRP de l'établissement ;
- Etre l'interlocuteur des autorités compétentes en radioprotection (Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN), Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire (IRSN)) ;
- Piloter à l'échelle de l'établissement l'évaluation de l'ensemble des risques professionnels et le suivi du plan d'action
- Apporter une expertise dans des opérations d'aménagement des locaux
- Participer au suivi des signalements des registres de santé et sécurité au travail de l'université
- Concevoir et diffuser des outils d'information et de communication sur la prévention des risques professionnels
- Assurer le suivi des dossiers de prévention de l'établissement (RPS, ICPE, ATEX, DTA, ...)
- Assurer le suivi et la mise à jour des autorisations de rejet des eaux non domestiques ainsi que les déclarations de redevance des sites de Sorbonne Université ;
- Accompagner les unités dans la réalisation des plans de prévention et des protocoles de sécurité et s'assurer de leur traçabilité documentaire ;
- Assurer le suivi des inspections et contrôles relatifs aux missions confiées ;
- Assurer et mettre à disposition la veille réglementaire
- Faire progresser la connaissance des problèmes de sécurité, réaliser des audits/visites de prévention/étude de postes et mettre en place des actions propres pour les résoudre et pour améliorer la prévention des risques

Autres activités :

- Organiser, animer des actions de formations/informations
- Rechercher et analyser les causes d'accidents du travail/maladies professionnelles
- Coordonner et animer les acteurs de prévention de l'université
- Apporter son expertise aux activités du CHSCT
- Participer et contribuer à l'élaboration des documents réglementaires (rapport annuel de prévention, programme annuel de prévention, ...)

Conduite de projets : Oui

Encadrement : Non

Dans le cadre de ses fonctions, l'ingénieur peut être amené à dispenser des formations internes en lien avec son expertise métier

Connaissances et compétences

Connaissances et compétences requises :

- Connaître la réglementation en vigueur en matière de santé et sécurité au travail applicable aux établissements d'enseignement supérieur et de recherche
- Avoir des connaissances approfondies en matière de prévention des risques professionnels (biologique, chimique, laser, ...)
- Avoir de bonnes connaissances dans le domaine de l'informatique et des interfaces en application
- Maîtrise de la méthodologie et des outils de diagnostic et d'évaluation des risques
- Etre au fait des normes et systèmes de gestion sécurité
- Maîtriser les techniques de prévention des risques et s'adapter à leurs évolutions

Savoir-faire

- Capacité de synthèse ; Gestion des priorités
- Capacité à organiser, planifier, animer et coordonner le travail de l'équipe
- Capacité à conduire et accompagner un projet
- Capacité à proposer des solutions adaptées aux besoins, à faire évoluer les procédures et les organisations, à appliquer les normes, procédures et règles
- Capacité à appliquer et à faire appliquer les textes réglementaires
- Capacité à gérer des situations complexes : goût pour le service aux utilisateurs
- Capacité à rédiger des clauses techniques

Savoir-être

- Bon relationnel et sens du travail en équipe
- Bon sens de la communication
- Etre force de proposition et capacité d'initiative
- Sens de la confidentialité
- Disponibilité et réactivité
- Sens de l'analyse et force de proposition

Formation souhaitée :

- Master en prévention des risques professionnels, hygiène, sécurité, protection de l'environnement
- Formation en radioprotection (Conseiller en Radioprotection)
- Une expérience professionnelle dans le domaine de la prévention serait appréciée

Exposition aux risques professionnels, conditions particulières d'exercice et formations réglementaires

Exposition aux risques professionnels :

- Non
 Oui :

Conditions particulières d'exercice :

L'activité du service s'exerce sur l'ensemble des sites Parisiens et des sites en province

Formations obligatoires :

- Non
X Oui : **Radioprotection (CRP)**