

Job Description

Job Title:	Agent de Sécurité Radioprotection / Radiation Protection Officer			Global Compensation Dept. only: Date Reviewed: Job Evaluation #: SAP Job Key #: Band/Level: FLSA (US): Reviewed by:
Product Line / Department / Location:	QEHS			
Reports to (Job Title):	EHS Manager			
Prepared by:		Date of Submission:	March 2022	
HR Contact:	Westinghouse Belgium			

Leadership BAR Level:	Individual Contributor
------------------------------	------------------------

General Job Function:
<p>En qualité d'Agent de Sécurité Radioprotection, vous effectuez les mesures de rayonnement et de contamination en vue d'assurer la protection des personnes et de l'environnement.</p> <p>Vous avez la responsabilité de la bonne réalisation du contrôle des transports de matières radioactives et vous exécutez les tâches administratives et de logistique en rapport avec la fonction.</p> <p>Garant du bon respect du principe ALARA, vous donnez les consignes aux intervenants pour se protéger efficacement face au risque de contamination.</p>

Main duties and Responsibilities:				
<ul style="list-style-type: none"> • Dans le cadre de la protection de l'environnement et de la sécurité au travail, participer activement à la politique de protection de l'environnement, de sûreté nucléaire, et de sécurité de Westinghouse Electric Belgium ; • Contrôler le respect des mesures, règles et procédures de travail liées à la radioprotection ; • S'assurer que l'identification et la gestion des contaminations radioactives, l'indication de la nature des substances radioactives à l'origine de la contamination, de leur activité, de leur concentration massique et/ou volumétrique et/ou superficielle et de leur état physico-chimique sont effectuées selon les procédures en vigueur ; • Effectuer la détermination de l'intensité du rayonnement et indiquer la nature des radiations dans les zones contrôlées et surveillées ; • Contrôler que les moyens et dispositifs de protection, les instruments de mesure et dosimètres sont disponibles, en bon état de fonctionnement et correctement utilisés ; • Fournir les informations appropriées aux personnes, qui entrent dans une zone contrôlée sur les risques spécifiques inhérents à la zone contrôlée ainsi que les directives à suivre en cas d'incident ou d'accident ; • Effectuer la surveillance de l'emballage, du chargement et du déchargement de substances radioactives et de marchandises dangereuses de la classe 7 à l'intérieur de l'établissement • Possibilité de travail posté/ travail en zone contrôlée <p>Liste non exhaustive</p> <p><u>Ce rôle et ses responsabilités ne permettent pas l'application d'un mode de travail en télétravail</u></p> <p><u>Des habilitations et qualifications spécifiques au secteur nucléaire étant requis, obligation d'un casier judiciaire vierge</u></p>				
Education and Qualifications / Skills and Competencies:				
<table border="1"> <tr> <td>Education Level – Experience:</td> <td>Bachelor en Physique, Chimie, Electro-mécanique ou Biomédical 3 à 5 ans d'expérience, de préférence en sécurité ou en radioprotection</td> </tr> <tr> <td>Skills and Competencies:</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Anglais opérationnel (lu et écrit – niveau A2-B1) • Aisance avec les outils informatiques (MS office – Excel, Outlook, Teams, Word, etc.) • La qualification Pontier Cariste est un plus </td> </tr> </table>	Education Level – Experience:	Bachelor en Physique, Chimie, Electro-mécanique ou Biomédical 3 à 5 ans d'expérience, de préférence en sécurité ou en radioprotection	Skills and Competencies:	<ul style="list-style-type: none"> • Anglais opérationnel (lu et écrit – niveau A2-B1) • Aisance avec les outils informatiques (MS office – Excel, Outlook, Teams, Word, etc.) • La qualification Pontier Cariste est un plus
Education Level – Experience:	Bachelor en Physique, Chimie, Electro-mécanique ou Biomédical 3 à 5 ans d'expérience, de préférence en sécurité ou en radioprotection			
Skills and Competencies:	<ul style="list-style-type: none"> • Anglais opérationnel (lu et écrit – niveau A2-B1) • Aisance avec les outils informatiques (MS office – Excel, Outlook, Teams, Word, etc.) • La qualification Pontier Cariste est un plus 			

- | | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none">• Conseiller en prévention niveau 3 est un atout• Travail en équipe mais également en toute autonomie• Prise d'initiatives pour accomplir les missions confiées et volonté d'améliorer continuellement les procédures et le mode de fonctionnement• Aisance relationnelle pour communiquer les consignes de radioprotection et conseils de sécurité• Rigueur, exemplarité et discernement dans l'application des standards règlementaires et internes |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|