

Situées à Fleurus, avec plus de 270 collaborateurs, l'Institut National des Radioéléments (IRE) et sa filiale IRE ELIT sont des entreprises industrielles renommées et innovantes.

L'IRE est un leader mondial dans la production de radio-isotopes à destination de la santé publique, principalement dans les domaines du diagnostic et de la thérapie. L'IRE est également active dans le domaine de la surveillance de l'environnement et de la protection de la santé au travers de prestations de services.

Sa filiale, IRE ELIT, est quant à elle active dans la **production de médicaments radiopharmaceutiques**.

Plus concrètement, ces entreprises contribuent à sauver des millions de vies dans le monde chaque année. Sur les 5 dernières années, l'entreprise a renforcé son développement et jouit d'une croissance continue.

Pour poursuivre sa croissance et renforcer son équipe, nous recherchons un **Automation Specialist – RadioPharma & RadioChimie (H/F)**

Automation Specialist - RadioPharma & RadioChimie (H/F)

RESPONSABILITÉS

En tant **qu'Automation Specialist** au sein du service opérationnel maintenance utilities, vous assurez la maintenance de tous les systèmes automatisés à travers l'entreprise. Vous intervenez lors des dépannages et travaillez dans l'amélioration continue. Vous rapportez directement au Manager Électricité-Automation- Utilities.

Vos responsabilités principales sont les suivantes :

- Effectuer le diagnostic pour les **dépannages liés à l'automatisme** ;
- Réaliser les **contrôles prédictifs**, actions correctives et curatives sur les installations d'automatisme ;
- Assurer **des dépannages en automatisme** sur les installations de production radiochimique, radiopharmaceutique et de gestion de déchets dans le but de maintenir l'outil de production en fonctionnement ;
- Contribuer à la **réalisation des nouveaux projets** en étant un référent en automatisme ;
- Prendre en charge les alarmes techniques liées aux équipements d'automatismes de production ;
- Contrôler et suivre les divers équipements industriels de l'IRE/IRE Elit (tels que l'HVAC, les cellules de production, télémanipulateur, pompes, convoyeurs, etc...) ;

- Collaborer et chapeauter les travaux en collaboration avec les sous-traitants sur le site ;
- Tenir à jour, en collaboration avec les collègues, les documents as-built et veiller à fournir une documentation technique précise ;
- Assurer le suivi administratif des dossiers techniques, de vos check-lists de travaux, de l'encodage de vos interventions sur la GMAO, des commandes de pièces de rechange spécifiques ;
- Intégrer une équipe de garde technique, après une formation en interne, dans les différents secteurs de la maintenance IRE/IRE Elit.

PROFIL

- Vous disposez d'un bachelier en automation ou équivalent par expérience.
- Vous disposez d'une expérience de 3-5 ans en automation industrielle, idéalement dans un environnement normé (aéronautique, pharma, automobile, nucléaire, agroalimentaire).
- Vous avez une connaissance générale en instrumentation (capteurs communs de pression/débit/T° et leurs signaux) ;
- Vous êtes capable de lire des plans et vous disposez de bonnes aptitudes en électricité industrielle.
- Vous êtes curieux(se), avec la soif d'apprendre et de vous développer ;
- Intègre, rigoureux(se), créatif(ve) et bien organisé(e), vous êtes doté(e) d'un réel esprit d'équipe, et acceptez également le travail en totale autonomie ;
- Vous démontrez une expérience de terrain dans la programmation PLC, HMI et SCADA (**Siemens**).
- Vous maîtrisez le français, la connaissance de l'anglais technique est un atout ;
- Vous êtes disposé(e) à effectuer un travail de garde 1 semaine sur 5 pour des prestations de dépannage sur rappel.

OFFRE

- Un contrat à durée indéterminée ;
- L'opportunité d'intégrer une structure industrielle renommée et innovante ;
- Un programme de formation continue avec l'acquisition des connaissances évolutives (procédures, modes opératoires, formations en salle) ;
- Un salaire attractif reprenant des avantages extra-légaux (dont la possibilité d'obtenir une voiture de société), en ligne avec votre expérience.

— INTÉRESSÉ(E) ? —

pahrtners

Envoyez votre CV accompagné d'une lettre de motivation via <https://www.pahrtners.be/fr/offres-emploi/automation-specialist-radiopharma-radiochimie-hf/> ou à recruitment@pahrtners.be.

**VOTRE CANDIDATURE SERA TRAITÉE EN TOUTE
CONFIDENTIALITÉ.**