

Responsable Technique - industrie radiopharmaceutique - Toulouse H/F

Job ID
393798BR
Jul 05, 2024
Francia

About the Role

Dans le cadre de la création d'un nouveau site de production situé à Toulouse, AdAcAp MI cherche un Site Engineering Lead. La première mission sera de participer au projet de construction et de validation de ce nouveau site ainsi que des équipements qui y seront installés. Puis dans un second temps, assurer pleinement le rôle de Site Engineering Lead pour ce nouveau site à savoir le suivi, l'entretien et la maintenance des équipements ainsi que la formation des équipes.

Les responsabilités du Site Engineering Lead sont (mais ne se limitent pas) :

- Surveiller quotidiennement les paramètres critiques des équipements de production du site.
- Signaler les problèmes techniques potentiels et déclencher des interventions de manière prédictive et proactive pour garantir une fiabilité et une efficacité élevées des équipements de production.
- Planifier et diriger la maintenance préventive et corrective des équipements de production en tenant compte de la planification des ressources et de l'optimisation des temps d'arrêt.
- Diriger et exécuter l'enquête et le dépannage des problèmes de production.
- Exécuter et suivre la qualification des modules de synthèse et des systèmes de distribution.
- Gérer de manière autonome le flux de pièces détachées, d'outils et de matériaux.
- Maintenir la soute du cyclotron et la zone technique dégagées et propres.
- Diriger, participer et exécuter de manière autonome des projets d'ingénierie.
- Contribuer à la création, la révision et l'optimisation des procédures de gestion des équipements de production (qualification, utilisation, maintenance, dépannage, etc.) conformément aux normes GMP et HSE.

Diversity & Inclusion / EEO

Nous sommes engagé à créer un environnement de travail exceptionnel et inclusif, ainsi qu'une équipe diversifiée, représentative des patients et des communautés que nous servons.

Role Requirements

Formation :

Ingénieur (mécanicien / électrique / ou similaire) ou scientifique avec une formation technique (physicien / chimiste / ou similaire)

Expérience :

Aucune expérience professionnelle préalable spécifique n'est obligatoire mais une expérience dans le domaine de la maintenance des équipements de production est appréciée.

- Excellente expérience industrielle dans l'utilisation d'outils et d'appareils de mesure.
- Une expérience de travail dans un environnement radioactif et / GMP est appréciée.

Compétences spécifiques :

Bonnes connaissances en génie électrique et mécanique. · Expertise technique analytique et capacités de reporting. · Capacité à comprendre des dessins et des schémas.

- Autogestion, sens des responsabilités et capacité à résoudre des problèmes sous stress
- Des connaissances informatiques avancées (MS Office, VBA, CAO, etc.) sont appréciées.

Langue locale et anglais courant (oral et écrit)

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other.

Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together?

<https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Join our Novartis Network: Not the right Novartis role for you? Sign up to our talent community to stay connected and learn about suitable career opportunities as soon as they come up:

<https://talentnetwork.novartis.com/network>

División

Oncology

Business Unit

ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS

Ubicación

Francia

Sitio

Midi-Pyénées

Company / Legal Entity

AAA Mol. Ima. France SAS

Functional Area

Technical Operations

Job Type

Temps plein

Employment Type

Permanent

Shift Work

Non

[Apply to Job](#) [Access Job Account](#)

Job ID

393798BR

Responsable Technique - industrie radiopharmaceutique - Toulouse H/F

[Apply to Job](#) [Access Job Account](#)

Source URL: <https://www.adacap.com/careers/career-search/job/details/393798br-responsable-technique-industrie-radiopharmaceutique-toulouse-hf>

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
3. <https://sjobs.brassring.com/TGnewUI/Search/home/HomeWithPreLoad?PageType=JobDetails&partnerid=13617&siteid=5260&jobid=2815041&AL=1>
4. <https://sjobs.brassring.com/TGnewUI/Search/home/HomeWithPreLoad?PageType=JobDetails&partnerid=13617&siteid=5260&jobid=2815041&AL=1>
5. <https://sjobs.brassring.com/TGnewUI/Search/home/HomeWithPreLoad?PageType=JobDetails&partnerid=13617&siteid=5260&jobid=2815041&AL=1>
6. <https://sjobs.brassring.com/TGnewUI/Search/home/HomeWithPreLoad?PageType=JobDetails&partnerid=13617&siteid=5260&jobid=2815041&AL=1>