

Expert CQ 2 Microbiologie / Senior QC Specialist Microbiology

Job ID

REQ-10020751

08 octobre 2024

France

Summary

Les principales responsabilités de ce poste comprennent l'exécution des tâches associées aux essais de rejet et à l'examen des données de laboratoire, la coordination de l'équipe ou du laboratoire sous sa responsabilité. Communiquer avec les partenaires internes et externes de l'organisation du contrôle de la qualité. Soutient le site en tant qu'expert technique dans un domaine connexe

About the Role

Responsabilités :

- Fournir un soutien technique et une expertise en microbiologie pour l'équipe de techniciens, en veillant à ce que les normes et les procédures microbiologiques soient respectées.
- Collaborer étroitement avec les gestionnaires et les autres experts pour développer et améliorer les méthodes de contrôle microbiologique, assurant ainsi la conformité réglementaire et la qualité des produits.
- Garantir que toutes les activités sont conformes aux cGxP, y compris l'intégrité des données
- Approbation des données/tests analytiques (libération analytique)
- Maintenir le statut qualifié de l'équipement, y compris la préparation du plan
- Soutien dans la qualification des fournisseurs
- Prise en charge de la planification et de l'exécution des échantillons
- Performances des études de stabilité, protocoles et rapports comparatifs pour la qualification des fournisseurs
- Suivre et gérer des projets en lien avec les activités (préparation du protocole, évaluation et préparation d'un rapport)
- Participer aux évaluations du risque HSE

Prérequis indispensables :

- Niveau Bac+2 Scientifique (BTS/DUT, , biochimie, biologie, microbiologie, biotechnologie...)
- Bonnes connaissances théoriques et pratiques en Microbiologie
- Expérience professionnelle (3 à 5 ans) dans le secteur pharmaceutique ou dans la fabrication de substances actives dans des laboratoires analytiques au sein d'un environnement BPF ou équivalent
- Bonnes compétences dans les domaines de la qualité et la conformité
- Bonne compréhension ou capacité à comprendre rapidement les processus de laboratoire ainsi que les méthodes analytiques

Exigences souhaitables :

- Bonne connaissance/compréhension des systèmes d'exécution de analytiques (LIMS, Empower, SAP ou pertinents...)

Pourquoi Novartis : Notre objectif est de réimaginer la médecine pour améliorer et prolonger la vie des patients et notre vision est de devenir l'entreprise de médicaments la plus appréciée et la plus fiable au monde. Comment pouvons-nous y parvenir ? Avec nos collaborateurs. Ce sont nos collaborateurs qui nous poussent chaque jour à réaliser nos ambitions. Participez à cette mission et rejoignez-nous ! Pour en savoir plus, cliquez ici : <https://www.novartis.com/fr-fr/emploi/culture-dentreprise>

Vos avantages en rejoignant Novartis :

- Une prime annuelle
- Un focus sur votre développement de carrière
- Une démarche Qualité de Vie au Travail vous permettant de proposer des améliorations pour votre quotidien
- Une attention particulière portée à votre équilibre vie pro / personnelle avec des dispositifs comme le télétravail, le temps réduit annualisé ou le congé parentalité
- Une couverture sociale avancée pour vous et vos proches
- 27 jours de congés payés & au moins 14 jours de RTT par an
- Différents programmes de reconnaissance des employés

Rejoignez notre réseau Novartis: si ce poste ne correspond pas à votre expérience ou à vos objectifs de carrière mais que vous souhaitez en savoir davantage sur Novartis et nos opportunités de carrière, rejoignez le réseau Novartis ici: <https://talentnetwork.novartis.com/network>

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>

Benefits and Rewards: Read our handbook to learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally: <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>

Division

Operations

Business Unit

Innovative Medicines

Location

France

Site

Huningue

Company / Legal Entity

FR12 (FCRS = FR012) Novartis Pharma S.A.S.

Functional Area

Qualité

Job Type

Full time

Employment Type

CDI

Shift Work

No

[Apply to Job](#)

iframe{ width: 100%; margin-top: 3rem; } @media screen and (max-width: 767px){ iframe{ height: 30vh !important; } } @media screen and (min-width: 768px){ iframe{ height: 34vh !important; } }

Job ID

REQ-10020751

Expert CQ 2 Microbiologie / Senior QC Specialist Microbiology

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://www.novartis.com/ch-fr/careers/career-search/job/details/req-10020751-expert-cq-2-microbiologie-senior-qc-specialist-microbiology-fr-fr>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/fr-fr/emploi/culture-dentreprise>
2. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
5. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
6. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/fr-FR/Novartis_Careers/job/Huningue/Expert-CQ-2---Senior-QC-Specialist_REQ-10020751-1
7. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/fr-FR/Novartis_Careers/job/Huningue/Expert-CQ-2---Senior-QC-Specialist_REQ-10020751-1