



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-rd-integration-verification-systemes-f-h>

Responsable R&D Intégration/Vérification systèmes F/H

Description

Le/La Responsable R&D prendra part au management des projets axés sur la recherche et développement de nouvelles méthodes de diagnostics ainsi que ceux de l'amélioration de méthodes et produits existants, en tenant compte des aspects techniques et le respect des normes réglementaires en vigueur.

Le/La responsable R&D supervisera l'ensemble des activités de tests d'intégration système, de préqualification, de vérification et de validation des systèmes (Instruments/logiciels), de la phase de spécification des exigences utilisateurs jusqu'à la phase d'industrialisation.

Ses missions sont les suivantes :

- Participer à la rédaction du cahier des charges de nouveaux instruments/réactifs et nouvelles méthodes ou modification des produits existants
- Définir et planifier la stratégie des tests (Intégration, préqualification, vérification et validation) réalisés sur les instruments/réactifs destinés au diagnostic In Vitro.
- Contribuer à la faisabilité de l'intégration pendant la phase de conception préliminaire, en s'assurant de la testabilité et la vérifiabilité des exigences, et en définissant les types d'essais à réaliser.
- Contribuer à l'amélioration des processus de vérification système Instruments/réactifs dans le respect des objectifs définis (business, organisationnels et opérationnels) et de la réglementation (ISO 13485, ISO14971, IEC 62304, FDA, ...) et en garantissant la mise en œuvre.
- Coordonner la mise en place des outils, la mise à jour des outils existants, la mise en place de nouvelles méthodologies permettant d'assurer les activités de vérification systèmes.
- Assurer l'interface entre les équipes de développement instrument (software, Firmware, fluide, mécanique, etc.) et les équipes d'intégration et de vérification systèmes
- Gérer les ressources humaines et matérielles.
- Assurer la gestion des faits techniques détectés pendant les phases de vérification systèmes et définir la priorisation des corrections en concertation avec les équipes de développement.
- Participer activement à la réalisation des essais et assurer le support technique et scientifique auprès des équipes.

Qualifications

- Ingénieur diplômé en Biomédical, Ingénieur généraliste, Ingénieur biotechnologie, Ingénieur chimie analytique ou PhD avec orientation instrumentation ou formation équivalente, vous avez au moins 10 ans en

Organisme employeur
PHARMELIS

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
France

Date de publication
30 août 2024 à 09:02

Valable jusqu'au
29.09.2024

management d'équipe R&D chargée d'intégration et vérification systèmes analytiques.

- Une expertise en électrophorèse capillaire et son instrumentation et une certification ISTQB sont un plus.
- Un Anglais technique lu et écrit est indispensable.