



## Ingénieur(e) Contrôle Qualité (F/H)

**MISSION :** Au sein du GIP ARRONAX, vous intégrez le service Contrôle Qualité composé d'un responsable, d'une suppléante, d'une adjointe et de 6 techniciens. Le Contrôle Qualité recouvre un large panorama de techniques incluant les techniques de métrologie nucléaire et les techniques plus conventionnelles telles que HPLC, CPG, ICP, .... Vous assurez le contrôle qualité des matières premières et articles de conditionnement entrant dans les fabrications du GIP ARRONAX et vous assurez le contrôle qualité des produits finis (radiochimiques, matières premières à usage pharmaceutiques ou radiopharmaceutiques) en fournissant aux pharmaciens les données nécessaires à la libération des lots produits. Par conséquent, une bonne maîtrise des techniques analytiques minérales et nucléaires sont nécessaires à ce poste.

L'ensemble de vos activités se font dans le respect des règles d'assurance Qualité et lignes directrices des Bonnes Pratiques de Fabrication, des pharmacopées Européenne et Américaine et en conformité à la norme ISO 9001/2017. Sous la responsabilité du responsable Contrôle Qualité, vos missions sont principalement les suivantes :

- Valider les contrôles réalisés pour les matières premières, articles de conditionnement et produits finis
- Approuver les spécifications, instructions d'échantillonnage, les méthodes d'analyse et les autres procédures de contrôle qualité
- Participer à l'agrément et au contrôle des fournisseurs et des sous-traitants analytiques
- Participer au bon fonctionnement des activités de maintenance, de qualification, de validation et d'approvisionnements du service et des locaux
- S'assurer que les validations nécessaires (équipements, méthodes...) sont effectuées
- Participer à la mise en place et à la validation des CQ des nouveaux produits en lien avec les pharmaciens et radiopharmacien
- Veiller au respect des délais et des normes de qualité
- Participer à la gestion du système qualité en accord avec la politique Qualité du GIP ARRONAX (système documentaire, amélioration continue, plan de formation, plan d'audit...)

**PROFIL:** Titulaire d'un diplôme niveau Bac+5 avec une composante en chimie analytique. Vous travaillez sous la responsabilité de l'ingénieur responsable du contrôle qualité. Vous travaillez en lien avec les services Production/APUI (Antenne de la Pharmacie à usage Intérieur), Recherche & Développement et Assurance Qualité

- Une expérience sur la métrologie nucléaire serait un plus de même qu'une expérience en assurance qualité et qu'une première expérience professionnelle dans le domaine du contrôle qualité
- La maîtrise de l'anglais technique est indispensable
- Poste basé à : Saint Herblain 44800
- Travail dans un environnement de radiations ionisantes, possibilité de travail posté, de travail de nuit ou de week-end

**REMUNERATION :** Selon l'expérience sur la grille salariale de la convention collective de l'industrie pharmaceutique : 30 à 35 000 € bruts annuels. CDD de 12 mois et possibilité de CDI.

**CONTACT :** [recrutement@arronax-nantes.fr](mailto:recrutement@arronax-nantes.fr)

**Transmettre CV et lettre de motivation à :** [recrutement@arronax-nantes.fr](mailto:recrutement@arronax-nantes.fr)

Màj 23 janvier 2023