

# Offre d'emploi de Directeur de la Valorisation au GIP Arronax

## **Contexte :**

Le Groupement d'intérêt Public Arronax est une plateforme de R&D scientifique et technologique qui héberge un cyclotron multi-particules de haute énergie (70 MeV) et haute intensité (2 x 375 µA) et accueillera en 2024 un second cyclotron de type protons 18 MeV.

En conformité avec son objet tel que décrit dans l'article 2 de la Convention constitutive (<https://www.aronax-nantes.fr/gip-aronax/gip-aronax-objet-du-gip-aronax/>), le GIP développe ses activités selon 2 axes connexes :

- La production de radionucléides et de radiopharmaceutiques pour la médecine nucléaire et ses approches théranostiques
- L'expérimentation sous faisceau qui inclut les aspects de radiothérapie externe / radiobiologie

Le GIP Arronax, grâce à son statut d'organisme public à gestion comptable et financière privée, a la capacité d'associer le monde académique de la recherche et le monde industriel pour produire et développer ses activités. Son fonctionnement est basé sur la génération d'importantes ressources propres. Il exerce l'ensemble de ses différentes activités d'intérêt général à but non lucratif dans un périmètre régional, national et international.

## **Description du poste**

Les activités du GIP Arronax sont en constante évolution. Elles recouvrent des expertises différentes, **scientifiques, organisationnelles, logistiques ou règlementaires** qui permettent des contributions dans des domaines variés :

- La production de radionucléides pour la médecine nucléaire
- La fabrication de radiopharmaceutiques pour les essais cliniques de phases précoce 1 et 2, académiques et industriels.
- L'interaction rayonnements-matières

Les actions de valorisation au sein du GIP Arronax débutent toujours par des actions de R&D aboutissant à des produits, à des services ou à des systèmes innovants. Ils peuvent être exploités de manières variées : sous forme de prestations, de ventes, de transferts de savoir-faire sous royalties, de licences de Propriété Intellectuelle.

Ces actions de valorisation, indispensables à la pérennité de la structure, sont actuellement menées par l'équipe de direction du GIP Arronax composée du directeur général, d'un directeur médical, d'un directeur adjoint aux affaires pharmaceutiques, d'un directeur scientifique et d'un secrétaire général. Cette équipe pluridisciplinaire fait aussi appel, au cas par cas, à des expertises additionnelles au sein de la structure.

**Spécialisation/Emploi :** Directeur Valorisation dont le rôle sera de développer des actifs et des stratégies de réussite pour l'établissement.

**Détail de l'emploi :** Directeur Valorisation H/F

## **Profil du Directeur de la valorisation :**

Pour développer en temps voulu des actifs et des chaines de valeurs, il faut être à l'aise dans un milieu nécessairement pluridisciplinaire incluant des sciences et des technologies mais aussi le droit privé des affaires, la comptabilité analytique et les affaires réglementaires.

Sous l'autorité du Directeur général, le responsable de Valorisation intègrera l'équipe de Direction du GIP Arronax avec laquelle il coopérera très étroitement.

Il assurera entre autres les missions suivantes :

- Accompagner les équipes dans leurs interactions avec les partenaires académiques et industriels en étant le point d'entrée principal et en gérant les aspects économiques et juridiques (aide au montage des dossiers et des partenariats, suivi des partenariats)
- Faire la veille de marché notamment en participant aux congrès de médecine nucléaire
- Conseiller l'équipe de direction sur les aspects de PI et affiner la politique PI.
- Travailler avec l'équipe de direction sur la définition de la stratégie de valorisation du GIP Arronax en y incluant notamment les évolutions des contraintes réglementaires de la radiopharmacie : établissement de plans d'affaires, capacité à challenger les principes/ hypothèses pour vérifier la pertinence du modèle financier, connaissance du modèle économique des principaux industriels concernés

Les missions ne sont pas exhaustives et peuvent évoluer dans le temps.

Il ou elle devrait avoir :

- Une expérience d'au moins 10 ans dans le domaine de la valorisation scientifique et technologique en biotechnologie ou en santé, en milieux académique ou industriel (une expérience dans les milieux académique et industriel sera un plus)
- Une bonne réflexion stratégique
- Une bonne aptitude aux relations extérieures et négociations tant avec des académiques qu'avec des industriels
- Une bonne ouverture à l'international : être en capacité de faire de la prospection à l'international et avoir une connaissance du contexte européen, tant réglementairement que sur le plan des opportunités de financements européens
- La capacité de comprendre les difficultés d'un développement en milieu radioactif
- L'aptitude à intégrer les contraintes réglementaires des domaines du nucléaire et du pharmaceutique
- Des qualités rédactionnelles pour l'explicitation et la soumission de projets
- Un bilinguisme français/anglais.

Pour le GIP Arronax, la diversité est une richesse et un atout. Ainsi, Le GIP Arronax promeut l'égalité entre les femmes et les hommes et favorise l'insertion professionnelle, l'accès et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap

**Niveau minimum de formation initiale** : Bac+5 / Ingénieur ou équivalent

**Date de début du contrat** : premier semestre 2023 en fonction de la disponibilité du candidat sélectionné

**Catégorie professionnelle** : Ingénieur et Cadre

**Implantation géographique** : Nantes/ St-Herblain, Pays de la Loire, France, déplacements de courte durée à l'étranger

**Employeur** : GIP Arronax

**Date de publication** : 18/04/2023

**Candidature** :

Envoyer sa candidature (CV et une lettre de motivation) au secrétaire général, Mr R. Devilder :  
[devilder@arronax-nantes.fr](mailto:devilder@arronax-nantes.fr) et [recrutement@arronax-nantes.fr](mailto:recrutement@arronax-nantes.fr)