

27/01/2020 : **X-Ray Imaging Solutions** (<https://fr.wikipedia.org/wiki/X-RIS> - www.xris.eu) est une société pionnière dans le domaine de la **radiologie numérique** dans lequel elle offre des solutions complètes, incluant générateur de rayons-X, détecteur, électro-mécanique et software. La société, située dans le zoning des Hauts-Sarts à Liège, a été fondée en 2010. Elle compte aujourd'hui une équipe de 21 collaborateurs pour un chiffre d'affaires > 4.800.000 €. Elle a remporté le *Deloitte Technology Fast 50 – 2015 et en 2017*, récompensant la société belge ayant connu le plus fort taux de croissance. **X-RIS** compte notamment parmi ses clients 2 centres de formation du FBI à Quantico (VA) et Huntsville (AL), Safran et plusieurs fonderies affiliées à ce groupe aéronautique, Airbus, Pratt & Withney, Dassault, TOTAL ou le musée royal de Tervueren,



X-RIS fournit des solutions rayons X avec des électro-mécaniques complètes et notamment avec des systèmes de positionnement robotisés et multi-axes.

Dans le cadre du développement de ses activités, la société souhaite s'adjoindre les services d'un **responsable de projets**

1. Missions :

- Conception de systèmes de radiographie avec l'équipe X-RIS
- Interaction forte avec le département Recherche et l'équipe Software
- Rédaction du descriptif technique interne des systèmes standards (cahier des charges X-RIS) et sur-mesures (cahier des charges des clients)
- Supervision du développement jusqu'à l'installation :
 - Planification et Gestion des équipes
 - Accompagnement des designers électriques et mécaniques (design review)
 - Validation des développements logiciels
 - Vérification de la nomenclature
 - Gestion des commandes et de la sous-traitance
 - Supervision du montage
 - Dialogue technique avec le client tout au long du projet
 - Suivi qualité (Critical Design Review, FAT, SAT, Analyse de Risque)
 - Rédaction de la documentation (OM, SM)
 - Gestion de l'installation et de la formation
- En parallèle : suivi technique d'un produit existant (générateur de rayons X portable), gestion obsolescence des composants, support technique au SAV, supervision de la production

2. Profil recherché :

- Ingénieur électronicien (industriel ou civil) avec expérience dans le montage de systèmes électromécaniques
- Français / anglais
- Junior ou Senior
- Rigoureux, pragmatique, mais sympathique ;)

3. Nous offrons :

- Un vrai job d'ingénieur, A LIEGE au Zoning des Hauts Sarts !
- Une grande variété de missions
- Un emploi dans un environnement agréable au sein d'une équipe dynamique, sympathique et organisée, et d'une entreprise technologique en pleine croissance à l'international
- Un CDI avec un package salarial attrayant et correspondant à l'expérience du candidat.

Pour tout renseignement complémentaire ou candidature, contacter :

Stéphane Fabry, Responsable des Opérations (Mail : sf@xris.eu – Tel : (0)43.67.07.92)

Nicolas Poelst, CEO (Mail : np@xris.eu – Tel : (0)43.67.07.92)

www.xris.eu