

## Directeur·rice de Production / CDI / Temps plein

**X-Ray Imaging Solutions (X-RIS – [www.xris.eu](http://www.xris.eu))** est une société liégeoise pionnière dans le secteur de la **radiographie numérique industrielle**. Fondée en 2010 et implantée dans le zoning des Hauts-Sarts à Liège, la société s'est forgée une solide réputation dans le domaine du **contrôle non destructif industriel**. **X-RIS** conçoit et commercialise des **générateurs et détecteurs de rayons X**, de l'électromécanique, **des solutions logicielles avancées user-friendly** ainsi que **des systèmes standards et sur-mesure**.



**X-RIS** offre des solutions rayons X dotées d'électromécaniques complètes et notamment avec des systèmes de positionnement robotisés et multiaxes.



Nouveau bâtiment dans le parc scientifique du Sart-Tilman pour fin mars 2026.

**X-RIS** compte de plus de **47 collaborateurs** et affiche désormais un chiffre d'affaires dépassant les **10 millions d'euros**, témoignant de sa croissance constante et de son excellence dans le domaine. Parmi les clients prestigieux de **X-RIS** figurent deux centres de formation du **FBI** à Quantico (VA) et Huntsville (AL), le groupe **Safran**, plusieurs fonderies affiliées, **Airbus, Ariane, Pratt & Whitney, Dassault, TotalEnergies**, ainsi que des institutions culturelles de renom telles que le musée Royal de Tervuren, le **London National Gallery** et le **Louvre**.

Se tournant résolument vers l'avenir, **X-RIS** a récemment entamé la construction d'un nouveau bâtiment au sein du Science Park du Sart-Tilman, démontrant son engagement continu envers l'innovation et l'expansion. En outre, la société a étendu son rayonnement international en ouvrant une filiale aux États-Unis, à Cleveland (Ohio), renforçant ainsi sa présence sur le marché mondial de la radiographie numérique.

### 1. Missions :

Sous la responsabilité de la Direction Générale, vous supervisez une équipe de 20 techniciens et ingénieurs (designers mécaniciens, électromécaniciens, électriciens et responsables de projets) pour orchestrer l'exécution des commandes. Cela inclut les équipements portables, les solutions stationnaires — standards ou sur-mesure — ainsi que les pièces de rechange.

Au quotidien, vous jouerez un rôle clé tant dans la gestion opérationnelle que dans l'accompagnement des équipes, la structuration de nos processus et l'amélioration continue de la performance de l'entreprise. Cela comprend :

- la planification,
- l'allocation des ressources,
- l'anticipation des retards et des challenges,
- la communication optimisée vers les clients, les fournisseurs et les équipes,
- le suivi des projets de manière globale afin d'assurer les différentes étapes (CDR, FAT, SAT),
- la gestion des stocks et l'anticipation des commandes fournisseurs pour les composants critiques,
- l'élaboration de processus visant à optimiser la production,
- la présence occasionnelle sur les chantiers majeurs.

Au-delà des opérations quotidiennes, vous contribuez activement au développement stratégique de la société, notamment par :

- votre participation au comité de direction,
- votre collaboration étroite avec le COO pour l'implémentation d'un ERP,
- l'élaboration d'un système qualité rigoureux et fiable,
- l'implémentation et le pilotage à distance de la production dans notre filiale aux USA.

## 2. Profil recherché :

- Ingénieur civil ou industriel (toutes tendances).
- Une expérience confirmée de 10 ans (direction de production ou gestion de projets industriels complexes).
- Leadership naturel (faire les choses sérieusement sans se prendre au sérieux), sens du collectif et capacité à coacher les équipes.
- Organisé(e), pragmatique, rigoureux/se, structuré(e),... mais, sympathique !
- Français et anglais.

## 3. Nous offrons :

- Un rôle central dans une entreprise technologique à fort potentiel, À LIÈGE dans le Zoning des Hauts-Sarts ! (Déménagement au Science Park du Sart-Tilman au début de l'été 2026).
- Un emploi dans un environnement agréable au sein d'une équipe dynamique, soudée et ambitieuse.
- Une grande autonomie avec un contact direct avec la direction.
- Un CDI avec un package salarial attractif et correspondant à l'expérience du candidat.

**Pour tout renseignement complémentaire ou candidature, veuillez contacter :**

Sandrine Marsch, *Responsable RH* - [sm@xris.eu](mailto:sm@xris.eu) – Tel : 04.367.07.92



# X·RiS

X-RAY IMAGING SOLUTIONS