



## INGENIEUR 4.0 - APPRENTI (H/F)



### ENTREPRISE :

Nous sommes un sous-traitant pharmaceutique, né en 1993 à Amiens (France), reconnu pour rendre accessible au plus grand nombre des produits de santé qui améliorent et simplifient la vie des patients.

Riche de 30 ans d'expertise technologique, nous nous positionnons comme leader mondial de l'unidose stérile avec 11 sites répartis sur 4 continents et plus de 1600 collaborateurs.

Nous sommes une entreprise dynamique animée par un esprit de conquête et poursuivons ainsi une croissance forte tout en conservant une relation de proximité avec nos clients et nos collaborateurs. Notre culture s'appuie sur 5 valeurs : le Respect, la Responsabilité, la Confiance, le Courage et l'Innovation. Nous nous engageons à faire vivre ces valeurs auprès de nos collaborateurs en leur accordant une forte autonomie dans l'exercice de leur métier et en encourageant leurs initiatives. Nous sommes soucieux de leur offrir des conditions et une ambiance de travail propice à leur développement et à l'expression de leur potentiel.

Depuis 1993, notre site Laboratoire Unither basé à Amiens, est spécialisé dans la fabrication d'Unidoses stériles et compte plus de 350 collaborateurs.

***Notre site construit actuellement un nouvel atelier de 5000 m2 dédié à la fabrication de vaccins en unidose !***

Nous vous proposons d'intégrer un site qui valorise le sens au travail et qui confie à nos collaborateurs un haut niveau de responsabilité.

## POSTE :

Vous travaillerez en lien étroit avec le **Chef de Projets Opérationnels** du site pour identifier, comprendre et recueillir les besoins afin de contribuer à la mise en place de solutions IT / 4.0 (MES, SCADA, objets connectés). Vos missions principales seront les suivantes :

### **1. Assurer le suivi des projets en cours de déploiement sur le site (Performance de la production, gestion des IPCs, ....) :**

- Co-animer des réunions de définition des besoins utilisateurs
- Construire les procédures pour les utilisateurs finaux & consolider la base de connaissance liées aux solutions proposées
- Accompagner la transformation digitale du site
- Assurer une veille technologique pour adresser les défis de la transformation digitale

### **2. Participer activement au projet EUROJECT, notre site construit une nouvelle unité de production de vaccin en unidose. Cette unité se composera de 5 nouvelles lignes (70 M€).**

- Participer activement aux réflexions sur la collecte des données (mise en place de cartes de contrôle, déploiement des solutions Groupe, ...)

## PROFIL :

- Vous préparez une formation Bac +5 en ingénierie, avec une spécialisation en Génie industriel, automatisme ou nouvelles technologies
- Vous maîtrisez le Pack Office (Word, Excel)
- Vous maîtrisez l'anglais opérationnel
- Vous avez une appétence pour les outils digitaux et les sujets opérationnels
- Vous êtes reconnu(e) pour vos capacités de communication, votre rigueur, votre capacité de synthèse et vous savez vous adapter rapidement à de nouveaux environnements
- Vous êtes curieux(se) et force de proposition
- Vous savez gérer les priorités
- Vous avez une bonne culture générale sur les sujets d'informatique industrielle, réseau et/ou sécurité

**Rejoignez-nous et faites la différence !**

---

Merci de transmettre votre candidature sur notre site : [www.unither-pharma.com](http://www.unither-pharma.com) dans la **rubrique**  
**Carrière > Nos offres d'emploi.**