

## ***Installations and Services Project Manager***

---

### **> Activity : Healthcare**

Air Liquide plays an essential role today in improving the quality of life for hundreds of thousands of people throughout the world, in the hospital and at home, offering them a whole range of equipment and services.

**> Responsibilities :** As installations and services project manager, you will find technical solutions and be in charge of implementing contracts concerning installations and services in hospitals.

Your main responsibilities will be :

- Project management: providing the support required for our sales force to draw up service offerings for our customers, coordinating the different actors in the implementation of new contracts, drawing up and following files for investment requests ;
- Engineering: carrying out preliminary risk studies, validating the siting of installations and the prevention plan ;
- Customer relations from the signing of the contract through implementation.

**> Qualifications :** Two years of post-secondary technical education with professional experience in technical project coordination and engineering or a five-year engineering degree.

**Please find French version below**

## **Chef de projet Installations et Services H/F**

---

### **> L'activité : Santé**

Air Liquide joue aujourd'hui un rôle essentiel dans l'amélioration de la qualité de vie pour des centaines de milliers de personnes à travers le monde, à l'hôpital et à leur domicile, en leur offrant toute une gamme de prestations, matériels et services.

**> Les missions :** En tant que Chef de projet Installations et Services, vous élaborez les solutions techniques et êtes responsable de la mise en œuvre des contrats liés aux installations et services dans les hôpitaux.

Vos missions principales sont :

- Gestion de projet : apporter le support nécessaire à notre force commerciale pour l'élaboration des offres de service en clientèle, coordonner les différents acteurs dans la mise en œuvre des nouveaux contrats, élaborer et suivre les dossiers de demande d'investissements ;
- Ingénierie: réalisation d'études préliminaires de risques, validation de l'implantation des installations et du plan de prévention ;
- Relation clients depuis la signature du contrat jusqu'à sa mise en œuvre.

**> La formation :** Bac + 2 technique avec une expérience confirmée dans la coordination et l'ingénierie de projets techniques ou Bac + 5 formation Ingénieur.