

## **Engineering Project Manager**

---

### **> Activity : Engineering**

Air Liquide's engineering and construction branch designs, builds and installs gas production units for the Group and its external customers throughout the world.

**> Responsibilities :** In the Project Department, reporting to the Project Management Director, your main responsibilities will be:

- Being involved in drawing up the offer, defining, with your team, the required resources, writing up the specifications and defining the investment budgets. You will determine priorities, manage a project team and supervise external suppliers and subcontractors.
- Guaranteeing contractual commitments and managing human and financial resources throughout the entire project.

**> Qualifications :** Holding an engineering degree, you have a minimum of six years of professional experience in industrial project management in construction, chemicals, petrochemicals and/or refining, in a demanding international environment. Fluent English.

**Please find French version below**

## **Chef de projet Ingénierie H/F**

---

### **> L'activité : Ingénierie**

Le pôle ingénierie et construction d'Air Liquide conçoit, fabrique et installe des unités de production de gaz pour le Groupe et pour des clients externes à travers le monde.

**> Les missions :** Au sein de la Direction Projets, sous la responsabilité du Directeur du Management des Projets, vos principales missions sont :

- Impliqué dès la phase d'élaboration de l'offre, vous définissez avec votre équipe les ressources nécessaires, rédigez les cahiers des charges et définissez les budgets d'investissement. Vous définissez les priorités, dirigez une équipe projet et supervisez les intervenants extérieurs.
- Garant des engagements contractuels, vous assurez la gestion des ressources humaines et financières tout au long du projet.

**> La formation :** De formation Ingénieur généraliste, vous possédez une expérience de 6 ans minimum dans le management de projets industriels de construction en chimie, pétrochimie et/ou raffinage, dans un environnement international exigeant. Anglais courant.