



## DEFINITION D'EMPLOI

<b>Intitulé de l'emploi :</b>	<b>Ingénieur chef de Projet (Cadre)</b>
<b>Département :</b>	<b>Projet &amp; Procurement</b>
<b>Service :</b>	<b>Réalisation</b>

<b>Rédacteur de la définition de l'emploi :</b> Denis GRISONI	<b>Date :</b> 15/03/2021
<b>Définition validée par :</b> CDS le 12 Avril 2021	<b>V1.0</b>

### Raisons d'être :

Le chef de projet est responsable du suivi et de la gestion des projets de la société HY2GEN. Son activité est aussi bien interne en termes de respect des coûts, délais et qualité, qu'externe en termes de satisfaction des clients d'HY2GEN. Il reporte directement au directeur projet du groupe et en transverse à la direction de la filiale.

### Profil requis :

#### Formation (Diplômes / niveau) :

- Diplôme d'ingénieur Bac +5 ou équivalent Master II en sciences et techniques.
- Bac +2 avec 5 à 10 ans d'expérience comme chargé d'affaires ou chef de projet dans un secteur technique et/ou industriel
- Diplôme en mécanique, énergie, mécanique des fluides et thermiques, procédés.

#### Expériences requise (nombre d'années) :

- 3 à 5 ans
- Dans l'industrie du gaz, des énergies, dans le pétrole, ou autres industrie

#### Savoir être:

- Autonome
- Curieux
- Rigoureux
- Travail en équipe

#### Compétences :

- Gestion des plannings, ressources, budget.
- Sécurité et qualité
- Rédaction de cahier des charges techniques et contractuels
- Travail en transverse
- Reporting
- Economique, un MBA/ master en gestion des entreprises est un plus

#### Responsabilités :

- Bon déroulement du projet en termes de délai, coûts et qualité
- Gestion du suivi du budget
- Assure la relation entre le service Procurement et le département engineering
- Est garant de la bonne relation avec les clients, investisseurs et la direction projet
- Est garant du contingency plan et des risk mitigation en liaison avec le service QHSE
- Participe à l'amélioration du système de management de la qualité du département projet et réalisation
- Participe au dimensionnement des installation sous la responsabilité du département engineering
- Est responsable de la bonne relation et du suivi avec les fournisseurs en collaboration avec les acheteurs
- Gère le projet au quotidien.
- Participe aux réunions hebdomadaire du département et mensuelles du groupe
- Participe à la rédaction des dossiers de financement en support du service développement de projet
- Participe avec le département engineering à la veille technologique
- Gère la revue des offres avec les fournisseurs, le département engineering et les acheteurs.

#### Langages :

- Anglais : fluent (minimum B2)
- L'allemand est un plus

#### Informatique :

- MS project
- Excel, powerpoint
- Autres microsoft office

#### Outils et matériels mis à disposition :

- Téléphone portable
- Ordinateur
- Microsoft office
- Bureau situé à Marseille, av du Pardo 13008

#### Evaluation :

- Cout-délais-qualité du projet
- Participation au système de management de la qualité
- Esprit d'équipe
- Responsabilités et proactif avec sa direction
- Atteinte des objectifs