



## Chef·fe de projet

Rejoindre Spirit Technologies, c'est relever les défis technologiques de demain au sein d'une équipe stimulante, créative et résolument innovante. Chaque année, nous investissons 8.000 heures en recherche et développement, propulsant ainsi nos collaborations avec les leaders des secteurs à haute valeur ajoutée tels que le Nucléaire, le Spatial, la Défense et bien d'autres, en Europe et dans le monde.

En intégrant Spirit Technologies, vous bénéficiez d'un soutien continu pour développer vos compétences, grâce à une entreprise qui valorise la montée en compétences de ses collaborateurs et qui affiche une politique RSE ambitieuse, prenant soin à la fois de ses équipes et de ses communautés locales.

Spirit Technologies cultive l'esprit de convivialité si caractéristique du Sud, qui se manifeste tant en interne qu'à travers nos partenariats et notre écosystème.

Rejoindre Spirit Technologies, c'est rejoindre un esprit d'excellence, où les savoir-faire se conjuguent et font émerger, de la conception à l'intégration, plus de cent projets innovants par an.

### Finalités

- Coordination et réalisation d'études ou de développements spécifiques à un projet.
- Garant de la partie Conception des affaires, responsable de l'ensemble du cycle du projet.
- Représentation de Spirit Technologies auprès des services techniques du Client.
- Définition et réalisation des objectifs spécifiques relatifs au projet.
- Détection et résolution des dysfonctionnements techniques liés au projet.
- Pilotage du projet pour atteindre les objectifs Qualité - Coûts - Délais résultant des engagements pris avec le Client.



### Missions principales\*

- Analyser les besoins du Client à travers le cahier des charges de l'appel d'offres
- Veiller à la mise en place effective des ressources nécessaires au bon déroulement du projet
- Établir ou valider les dossiers de consultation, d'analyse des offres
- Préparer la réunion d'enclenchement d'un projet
- Réaliser et suivre le planning
- Piloter les études de conception
- Préparer les réunions de suivi projet (vérification et validation de la conception)
- Contrôler l'ensemble du projet sur le plan fonctionnel
- Valider les lots de travaux et livrables
- Réception en usine et sur site clients des équipements développés
- Déclencher la facturation (partielle ou totale)
- Gérer les non-conformités relatives aux projets

\* Missions non exhaustives susceptibles d'évolution, diffusées à titre informatif

### Diplômes et formations

Ingénieur ou expériences Chef de projet

### Expérience exigée

8 ans

### Savoir Être

Qualité de Manager (gestion de projet)  
Écoute client  
Réactivité

### Compétences

- Connaissance des milieux spatial et/ou nucléaire
- Utilisation des outils de modélisation CAO/Calcul (CATIA V5, Creo, NASTRAN, PATRAN, ANSYS)
- Conception & développement mécanique en autonomie (machines spéciales, outillages)
- Contrôle de la fabrication, du montage et des essais
- Connaissance du système ISO 9001
- Maîtrise de l'anglais technique et commercial (oral et écrit)



RELATIONS INTERNES



RELATIONS EXTERNES



— Relations hiérarchiques

----- Relations fonctionnelles

Localisation et Type de contrat

Le poste est à pourvoir en CDI sur les sites de Cannes, Lançon et Valencia (Espagne), au choix.

CONTACT

E-mail : [contact@spirit-technologies.fr](mailto:contact@spirit-technologies.fr)

Site : <https://www.spirit-technologies.fr>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/spirit-technologies-sas/>