



<https://latribunelibre.com/emploi/consultant-en-gestion-de-projet-f-h>

## consultant en gestion de projet F/H

### Description

Rattaché au responsable des opérations, votre mission, après une formation à nos outils et méthodes, sera d'accompagner nos clients dans la réalisation de leurs projets, mais aussi dans l'amélioration de leur gestion de projet (organisation et processus)

L'anglais est nécessaire (rédaction de documents en anglais à prévoir), la connaissance d'autres langues serait appréciée.

Déplacements en France et à l'étranger à prévoir.

### Qualifications

Ingénieur diplômé (Bac + 5) ou équivalent, vous avez idéalement complété cette formation par un cursus en gestion de projet. Vous avez une première expérience (Stage(s) compris) dans les domaines du bâtiment/travaux public, de l'énergie, du pétrole, des télécoms ou de l'aéronautique/défense, et vos fonctions vous ont permises de confirmer votre aptitude à la résolution de problématiques complexes, vos capacités d'écoute et d'analyse ainsi que vos qualités relationnelles avec des intervenants de niveaux différents.

Vous avez une bonne culture générale dans le domaine informatique et êtes en mesure de comprendre les attentes clients dans le domaine de la structuration des données, leur organisation, gestions, la définition des flux. (approche fonctionnelle de l'informatique)

Les connaissances :

- des méthodes de planification (PERT, GANTT, calcul des marges...),
- de la manipulation des outils de conception 3D,
- des techniques d'estimation et de suivi des coûts,
- des processus d'analyse de risques,

sont des plus.

Au-delà des compétences, techniques, vous êtes dynamique, sérieux, curieux, motivé, gagnant rapidement en autonomie, avec de très bonnes capacités d'analyse, de synthèse et d'adaptation.

Vous savez communiquer et vous aimez le travail en équipe. Vous êtes attiré par des projets innovants et vous souhaitez vous investir dans des missions à très forte valeur ajoutée.

**Organisme employeur**  
PRIMAFRANCE SYSTEMS

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
92004, ASNIERES SUR SEINE,  
ASNIERES SUR SEINE, France

**Date de publication**  
3 septembre 2024 à 19:02

**Valide jusqu'au**  
03.10.2024

