



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-gestion-de-projet-f-h-2>

Ingénieur Gestion de Projet F/H

Description

Nous recherchons des **Ingénieurs diplômés H/F ou équivalent bac +5** souhaitant évoluer dans le **Management de Projet** dans les secteurs suivants:

? Energie Nucléaire

? Pharmaceutique

? Chimie

? Pétrochimie / Oil & Gas

? Armement/ Défense

Vous souhaitez participer aux grands projets industriels de demain et développer vos connaissances sur les métiers

du contrôle de projet.

Nous vous formerons aux outils et aux méthodologies via notre programme de formation « **Champions** ».

Après avoir suivi notre formation interne en Gestion de projet, vous serez accompagné par un Référent Technique

dès votre prise de poste et serez en mesure de :

- Piloter et coordonner les activités d'un projet/ou de plusieurs projets

- Assister les MOA / MOE

- Mettre en place les outils, méthodes et procédures afin d'assurer :

La maîtrise des délais

La maîtrise des risques et des opportunités

La maîtrise des coûts d'un projet

- Participer et animer les instances de gouvernance d'un projet

- Assurer la gestion des interfaces d'un projet

- Rédiger le ou les reporting Projet et mettre en place les KPI

Organisme employeur

Parlym

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

92063, RUEIL MALMAISON,
RUEIL MALMAISON, France

Date de publication

2 octobre 2024 à 11:02

Valide jusqu'au

01.11.2024

- Participer à l'amélioration organisationnelle (méthodes, instances, procédures, outils)
- OŒuvrer à la transformation digitale de nos clients via notre solution numérique e-ASY

Qualifications

Contrat : CDI ? Cadre ? Convention Syntec

Postes à pourvoir : PACA / RALP / Ile de France / Normandie

Prochaine session : septembre 2024

Vous vous engagerez à respecter la réglementation en vigueur et de l'ensemble du référentiel documentaire de

l'entreprise.

Vous garantirez à tout instant la sécurité, la protection de la santé, l'hygiène, l'environnement et des

installations. Et veillerez au respect des objectifs QSSE du Groupe