

**Dimitri S.** - Né en 1993  
**84120 Pertuis**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 2107191214**

## **Gestionnaire projet - pmo/chargé d'affaires/ingénieur technico-commercial**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

**2016** : Bac +5 à IFAG sur Labège  
Management et Centre de Profits  
- Master (BAC+5)

**2014** : Bac +3 à IUT Paul Sabatier sur Toulouse  
Techniques Industrielles Aéronautiques et Spatiales - LPro (BAC+3)

**2013** : Bac +2 à IUT Paul Sabatier sur Toulouse  
Génie Mécanique et Productique Techniques Aéronautiques - DUT (BAC+2)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2020 à ce jour :**

**COORDINATEUR PROJET** chez Rjh-cea Cadarache Ees-clemessy Enp

- En lien avec les différents chefs de projets sur site, en charge de la gestion planning des études documentaires, de la liste des documents à émettre au client ainsi que du remontage et de l'optimisation du budget d'heures études.

- Pilotage d'interfaces internes entre les chefs de projets
- Pilotage de l'avancement physique des chefs de projets
- Mise en oeuvre de supports d'échanges entre les différents pôles techniques
- Optimisation planning et budget études pour atteintes de la performance projet

#### **2018 - 2018 :**

**RESPONSABLE DE POLE MECANIQUE** chez Rjh-cea Cadarache Ees-clemessy Enp

- Rattaché au chef de projet sur site, en charge de l'encadrement et de l'animation de l'équipe technique mécanique dans le but de satisfaire aux attentes client. Gestion et traitement d'avenants au contrat de base en lien avec les chefs de projets techniques.

- Planification de la réalisation des études mécaniques en lien avec les besoins du bureau d'études électricité
- Remontage du reste à faire études mécaniques auprès du chef de projet
- Vérification documentaire sur cheminements électriques et études mécaniques
- Traitement d'offres techniques et financières entre Clemessy et le Client au travers de fiches de modification , composées d'un cahier des charges et d'une solution technique spécifique chiffrée approuvée par les chefs de projets techniques

#### **2017 - 2017 :**

**RESPONSABLE SYSTÈMES** chez Rjh-cea Cadarache Davidson Consulting Consultant Cadre Pour Clemessy

- Responsable de 3 systèmes du lot E01 Courants forts et faibles sur le chantier du Réacteur nucléaire de recherche RJH.

En charge de l'étude et de l'installation chantier des systèmes faux planchers, faux plafonds et intégrants armoires électriques.

- Étude et vérification documentaire sous environnement normatif sismique nucléaire
- Gestion et traitement d'appel d'offres fournisseur
- Présentation et validation de revue de conception

#### **2015 - 2017 :**

**CHARGÉ DE PROJET** chez Technal-sapa Building System

- Chargé du projet technique Quincaillerie Cachée Soleal FY visant à remplacer les quincailleries existantes par un modèle invisible améliorant le design général et les performances techniques
- Élaboration du CdC technique et assistance pour le CdC marketing
- Gestion de planning, coûts et délais
- Consultation fournisseurs, centralisation des échanges techniques, gestion et traitement d'offres sur gammes de quincailleries
- Négociation avec fournisseurs européens
- Mise en commercialisation en lien avec le service achats, marketing et production

#### **2014 - 2014 :**

**ASSISTANT CHARGÉ DE PROJET** chez Technal-sapa Building System

- Assistant chargé du projet technique Lumeal RC3 visant à proposer un complément de gamme résistant à l'effraction.
- Proposition de solutions techniques (CAO, prototypage 3D) pour décision sur pièces finales
- Consultation fournisseurs pour prototypage
- Définition et réalisation de tests de rupture en interne
- Conception et assemblage de bancs de tests
- Expédition pour tests officiels au CNPP

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Inventor, CATIA, MS Project, Gantt Project

## **Atouts et compétences**

---

- Environnement aéronautique
- Rigueur nucléaire et sismique sur systèmes industriels électriques et mécaniques
- Réalisation et analyse de cahier des charges
- Traitement et négociation d'offres
- Prospection
- Etude et vérification documentaire
- Définition de bancs et tests associés
- Gestion Reste à faire études
- Pilotage d'interfaces et jalons planning avec chefs de projets

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

- Ski alpin
- Mécanique moto

- Pilotage (avions de tourisme)
- Voyages