

13008 Marseille  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 250912184205



## Ingénieure matériaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Batiment.

### Formations

---

**02/2024** : Bac +5 à Ecole Européenne d'Ingénieur en Génie des Matériaux (EEIGM)  
Ingénieure matériaux spécialisée en polymère

**06/2023** : Bac +5 à Université du Québec à Chicoutimi (UQAC)  
Master en gestion de projet

### Expériences professionnelles

---

**03/2024 - 09/2025** :

Ingénieur en gestion de projet chez Edf, Dipde sur Marseille

PMO au sein de projets nucléaires chez EDF, en charge de la création, l'optimisation et le suivi d'environ 40 plannings projets via Planisware et PowerPoint. Coordination d'équipes pluridisciplinaires pour garantir le respect des délais et des engagements projet. Développement de tableaux de bord KPI et d'outils de suivi (Excel VBA, Power BI). Suivi des risques et propositions de solutions proactives.

**08/2023 - 02/2024** :

Stage ingénieur en ingénierie d'application et développement commercial chez Alemnis Ag sur Thun

Développement d'un protocole d'essai de dureté à haute température pour la caractérisation du module d'Young de matériaux des phases métalliques. Pilotage de plus de 30 projets d'essais mécaniques, rédaction de rapports d'analyse détaillés et présentation des résultats.

**07/2021 - 07/2021** :

Stage ingénieur en Recherche et Développement chez Gates P.t Spain sur Manresa

Résolution de problèmes d'adhérence lors de la vulcanisation de courroies via traitement de surface. Réalisation d'essais de traction et de friction, analyse des résultats et présentation des conclusions.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

### Permis

---

Permis B

### Centres d'intérêts

---

Proactivité, Sens de l'organisation, Esprit d'équipe, Dynamisme, Adaptabilité