

**Frédéric M. - Né**  
**83500 Seyne Sur Mer**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 1911130513**

## Technicien / dessinateur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2002** : Bac +2 à Lycée technique Diderot  
BTS productique

**2000** : Bac  
Bac STI option mécanique

**1999** : Bac  
Bac productique mécanique

**1997** : BEP  
BEP productique mécanique

### Expériences professionnelles

---

**2019 - 2019** :  
Technicien en productique chez Sudco (secteur Gaz)  
Etudes et conception de casiers et présentoirs pour la distribution et le transport de bouteilles de gaz.  
Conception 3D sous SolidWorks, suivis de fabrication

**2019 - 2019** :  
Technicien en productique chez Ims (environnement-traitement De Fumées)  
Planification et phasage de chantier. Réaliser l'organisation d'un chantier plan d'implantation, document de phasage méthodologie de montage d'équipement. A l'aide de modèle 3D sur microstation réalisé des vue 3D explicative. Définir les moyens de levage pour les besoin sur site. Déplacement occasionnel pour définir les besoins initiaux

**2018 - 2018** :  
Technicien en productique chez Epc Innovation (explosif Industriel)  
Réalisation de plan de définition d'installation industriel, Gérer les projets avec lessous-traitants, chiffrage et réception des éléments réalisés. Montage sur site client, montage à blanc dans nos ateliers en cas de prototype. Déplacement occasionnel

**2017 - 2017** :  
Technicien en productique chez Fce (militaire / Nucléaire)  
Conceptions, études de vanne industrielle, réalisations de modèle 3D et de mises en plans, nomenclatures et notices de montage. Etudes de prix, chiffrage pour appel d'offre. Suivi fabrications et délais

**2015 - 2016 :**

Technicien en productique chez Ametra(militaire Giat)

Réalisation de plan de définition de sous ensemble d'équipement militaire, et réalisations des prototypes.

**2006 - 2015 :**

Technicien en productique chez Gaztransport Et Technigaz Oil & Gas

Arrangements des systèmes de tuyauterie de pont de méthanier et FPSO à partir de diagramme (PID). Etudes d'ensembles mécano-soudés. Conceptions et améliorations des systèmes étudiés. Former les nouveaux utilisateurs au logiciel SolidWorks et PDM (intérim et prestataire de service).

**2005 - 2005 :**

Technicien en productique chez Sandvik Cfbk (mine Et Carrière)

Réalisations de plans d'ensemble et de détail d'éléments mécanos- soudés, transporteur à bande, structure de machine type concasseur et crible. Suivi de fabrication et de sous-traitance.

## Logiciels

---

Office, SolidWorks, AutoCAD, CATIA, MicroStation

## Atouts et compétences

---

- Management et travail en équipe / Gestion du temps / Elaborer des plans d'ensemble / Etude de projet et d'avant-projet /Elaborer de nouvelles solutions
- Connaissances : Cryogénie / Méthanier / Réservoir terrestre / FPSO / GNL / Architecture - Piping / Mécano-soudé / Usinage Traitement de fumées