

**Teïlo M.** - Né en 2001  
**81200 Mazamet**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2402120737**

## Technicien bureau d'etude et prototypage

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Industrie.

### Formations

---

**2020** : Bac +3 à IUT de Tarbes/ Lyon sur Tarbes/ Lyon  
Licence professionnelle Innovation, Conception et Prototypage

**2019** : Bac +2 à IUT de Figeac sur Figeac  
DUT - Genie Mécanique et Productique

**2019** : Bac +2 à Lycée Marechal Sout sur Mazamet  
BAC S- sciences de l'ingénieur

### Expériences professionnelles

---

**08/2023 - 09/2023** :

Technicien production chez Valéo

Opérateur machine :

Gestion d'une ligne de production, gestion des stocks, changement d'outils en fonction de la référence produits, inspection du fonctionnement des machines

technicien machine: Résolution des problèmes récurrents, échanges sur place en anglais avec le fabriquant de machine spéciale

**03/2022 - 07/2022** :

Guide de montagne apprenti chez Jurasick Guide

Organisation d'évènements, aménagements d'espaces dédiés à la pratique du VTT.

Encadrement d'un public varié.

Échanges en Français et en Anglais

**01/2021 - 07/2021** :

Mécanicien & Technicien suspension chez Team X1 Racing

Entretien, préparation, réglages du matériel en coopération avec le pilote pendant les journées de tests

Maintenance des vélos du du team sur le circuit de coupe du monde DH UCI en Europe.

Collaboration avec le Team Support Commencal et les ingénieurs de la marque

**10/2019 - 11/2020** :

Prototypiste Technicien R&D - Pôle Innovation chez Groupe Seb

Conception de produits électroménagers.

Veille technologique, études de marché.

CAO, prototypage, usinage conventionnel et numérique, réalisation de composant en tôle pliée/ soudée.

Gestion de projet, sous-traitance des pièces complexes ou procédés spécifiques.  
Montage des prototypes, ajustement des jeu de fonctionnement, et test des prototypes jusqu'à arriver la version finale du produit.

**2019 - 2019 :**

Dessinateur projeteur - stage fin de DUT chez Excent

Projet Alstom - Engie. Conception d'outillages spécifiques afin de permettre le montage et la mise en teste d'une Giga Eolienne l' Haliade X-12 MW.

Conception 3D de diverses lignes de maintenance en "Avant projet" pour répondre aux appels d'offre de la RATP et d'Alstom notamment.

## Langues

---

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, CATIA, CREO, Solid Edge, SolidWorks

## Atouts et compétences

---

Grandes facultés d'adaptation et de partage

Maitrise des logiciel de CAO:

Maitrise des machines-outils pour différents matériaux:

Maitrise des logiciels de gestion :

Expériences professionnelles dans différents domaines :x

Acier - Aluminium - Plastique - Composites Électroménager - Ferroviaire -Aéronautique - Énergie - Sport