

**Steven A.** - Né en 2003  
**91160 Longjumeau**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 2309050818**

## Concepteur produits industriels

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Analyses, mesures et sondages.

### Formations

---

**2023** : Bac +2 à Lycée Parc de Vilgenis sur Massy-palaiseau

BTS ATI : Assistance technique d'ingénieur

- Conduite de projets de produits pluritechnologiques
- Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de tests, de simulations, de réalisations
- Rédiger un cahier des charges ou un dossier technique et proposer des améliorations techniques

**2021** : Bac +2 à Lycée Jean Perrin sur Longjumeau

Bac professionnel EDPI : Etude et définition de produits industriels

- Analyse d'un cahier des charges et de la documentation en amont d'un projet
- Définition du produit modifié : évolutions des outils, contraintes d'exploitation et d'assemblage
- Étude technique par une modélisation informatique et 3D de produits - Re-conception

### Expériences professionnelles

---

**06/2022 - 2022** :

Stage chez Régie Autonome Des Transports Parisiens (ratp) sur Paris

Matériel roulant ferré : Manipulation de la mécanique des tramways / Aide à l'entretien courant du matériel roulant / Appui au contrôle à tous les stades d'intervention du fonctionnement des automatismes

**02/2022 - 2022** :

Activités de conditionnement chez Les P'tites Mains sur Cesson

Activités de conditionnement (produit liquide, en granulés, décorations de bouteille, ...) / Façonnage manuel

**2022 - 2023** :

Préparateur de commande chez Auchan sur Villebon Sur Yvette

Satisfaire les clients / Réceptionner les produits / Gérer les stocks / Participer à la vie du magasin

**2022 - 2023** :

Organisation de foires, salons professionnels et congrès chez Eden Système sur Paris

Manutention / Barman / Road / Hôte / Vestiaire / Responsable

**02/2021 - 03/2021** :

Stage chez Ctm Laser (entreprise De Chaudronnerie, Tôlerie, Usinage, Découpe Laser, Soudure) sur Igny

Trous taraudés / Chanfreins / Observation de découpes laser, soudures et travaux de chaudronnerie /

Observation de la phase de pré-études jusqu'à la réalisation finale

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, SolidWorks

## Atouts et compétences

---

- Modification et définition de produits industriels
- Modélisation informatique et 3D (vue en éclaté, mise en plan de mécanisme, trou taraudé, filetage)
- Maîtrise du logiciel SOLIDWORKS (solutions intuitives de conception 3D et de développement produit)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Nouvelles technologies Automobiles  
Cinéma Voyages Jeux de société