

**94000 Créteil**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 250303055106**

## Conception/calcul mécanique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2025** : Bac +5 à Paris Saclay; Evry sur Paris  
Master en Mécanique

**07/2022** : Bac +3 à INSA Hauts de France; Valenciennes  
Licence en ingénierie mécanique

**07/2021** : Bac +2 à PT / Lycée Raspail sur Paris  
CPGE

### Expériences professionnelles

---

**07/2024 - 08/2024** :

Stagiaire mécanique chez Tracafrique équipement

- \* Poker -Assemblage de moteurs et de chaînes de transmission.
- Assistance dans le centre de reconditionnement des pièces de machines minières.
- Étude des défauts de conception et proposition de solutions pour les corriger.
- Assistance dans le banc d'essai moteur et analyse vibratoire

**01/2024 à ce jour** :

chez Paris Hardskills sur Paris

HARDSKILLS -Conception et développement d'un exosquelette lombaire visant à améliorer le

- \* SolidWorks support et la résistance aux efforts.
- \* Catia -Conception mécanique, de l'analyse de contraintes et de la modélisation sur
- \* ANSYS logiciel de CAO.
- \* Mechanical APDL -Collaboration avec un BTS E3A pour intégrer des composants électroniques et
- \* Blender(logiciel design) des capteurs pour un contrôle optimal.
- \* Python
- \* Pack Office Projet universitaire / INSA

**09/2022 - 06/2023** :

chez Canva

- \* Matlab -Création et réalisation d'une boîte automatisée pour le nettoyage des chaussures
- \* Scilab xcos afin de proposer une solution pratique et efficace.
- \* Fusion 360 -Conception du système de nettoyage, de la sélection des composants et de l'assemblage du prototype.

LANGUAGES

Concours de programmation (Astéris) / Lycée Raspail

**06/2018 - 06/2018 :**

sur Paris

\* Anglais - B2 -Programmation d'un robot sur une carte Arduino pour accomplir des tâches spécifiques à travers différentes étapes du concours

CENTRE D'INTÉRÊT -Gagnant du concours en ayant la 1ere place

\* Bénévolat

**02/2001 - 04/2022 :**

chez Testeuse Logiciel / Essilor-luxottica

SOFTSKILLS - Vérification des logiciels sur diverses machines de l'entreprise pour garantir leur fonctionnement et leur compatibilité avec les équipements.

\* Dynamique - Rédaction de rapports lors des réunions pour analyser les résultats des tests et

\* Esprit d'équipe signaler tout problème détecté.

\* Autonome - Participation aux tests de nouvelles versions de logiciels et transmission des

\* Organisée résultats aux développeurs pour l'amélioration continue.

\* À l'écoute

\* Esprit analytique Projet universitaire ' UEVE

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

amélioration continue, assemblage, banc d'essai, capteurs, Conception mécanique, Conception du système, composants électroniques, ingénierie mécanique, Blender, nettoyage, reconditionnement, prototype, Rédaction de rapports