

# Youcef BOUKENNOUS

(+213) 560 23 88 77 | boukennous.ycf@gmail.com | H'raoua, Alger

## Informations complémentaires

- Service national : dégagé.
- Permis de conduire "Catégorie B".

## Skills

SolidWorks, Fusion 360, Pack Office (Word / Excel / PowerPoint / Project)

## Certificats

CSWA Certified SOLIDWORKS Associate - Academic

## Langues

Anglais, Français, Arabe, Norwegian Bokmål

## Education

Master en Management de projet | Institut supérieur de gestion et de planification | 02/2025 | Alger

Master 2 en Construction Mécanique | Université des Sciences et de la Technologie H-B | 07/2022 | Alger

## Experience

Ingénieur d'études mécaniques | 02/2023 - 11/2023 | Sarl Dynamique | Rouiba, Alger

- Études de faisabilité.
- Conception et dimensionnement.
- Suivi de réalisation et Supporter les activités de fabrication.
- Documentation Technique.
- Définir le cahier des charges.
- Modéliser les concepts.

Stagiaire | 02/2022 - 06/2022 | S.FIVE GROUPE | Cheraga, Alger

- Le travail s'est basé au sein de bureau d'études.
- Documentation et une recherche sur la façon de traiter une problématique très courante dans la société, qui est de traiter les déchets urbains « LIXIVIAT »
- En suivant la conception de l'appareil sur SOLIDWORKS avec les options tôlerie à finaliser avec la réalisation du produit.

Stagiaire | 12/2021 - 12/2021 | ALCADWORKS | Sorecale, Alger

- La conception d'un couvercle pour une imprimante 3D.
- La conception avec SOLIDWORKS. La fabrication avec une imprimante 3D.
- Le but est de maintenir la chaleur à l'intérieur de l'imprimante pour un bon processus et de bons résultats lors de l'impression.

Stagiaire | 08/2021 - 09/2021 | BIMECA PROCESS | Boudouaou, Boumerdes

- La conception mécanique et l'étude d'un dense convoyeur.
- Transport du plâtre dans l'industrie et d'éviter le travail humain.
- Le travail a été effectué à l'aide des fonctionnalités de tôlerie dans SOLIDWORKS.

Stagiaire | 03/2020 - 03/2020 | SWALIS | Alger, Rouiba

- Collaboration avec les départements de maintenance de l'usine.
- Les diagnostics des machines et la maintenance préventive pour un meilleur flux de travail.