



Ricardo MBE SOB

Mécatronicien.

CONTACT

- ☎ 0746546194
- ✉ mbericardodilane@gmail.com
- 📍 54 rue Pierre Trebod, 33300, Bordeaux, France
- 🏠 Camerounaise
- 👤 27 ans

PROFIL PROFESSIONNEL

Étudiant en master 1 mécatronique à Ynov Campus Bordeaux. Je suis à la recherche d'un stage d'au moins trois mois dans mon domaine d'étude. Je suis disponible deux semaines sur quatre dans le mois. Je suis passionné par la programmation, la conception 3D et la conception électronique. Je suis ouvert d'esprit et déterminé à réussir.

LANGUES

Français | Langue maternelle
Anglais | Débutant

CENTRES D'INTÉRÊT

Cuisine, football, lecture, voyage

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Technicien de maintenance électrique et électronique.

ETS TRUK CARE | Douala - Cameroun

Janv. 2020 - Sept. 2025

Assurer la maintenance systématique des véhicules de l'entreprise.

Assurer la maintenance préventive et corrective des véhicules de l'entreprise.

Intervention sur les systèmes mécaniques.

Diagnostic et réparation des pannes liées aux systèmes embarqués.

Réparation des pièces électriques.

Réparation des pièces électroniques.

Programmation de calculateurs.

Concepteur 3D

Sparte Robotics | Douala - Cameroun

Janv. 2019 - Déc. 2019

Création de pièces personnalisées comme des articulations complexes, boîtiers spécifiques... Impression 3D sur mesure des pièces de haute qualité, résistantes et précises, adaptées aux exigences du client.

FORMATION

Mastère expert en mécatronique.

Ynov Campus | Bordeaux - France

Oct. 2025 - En cours

La mécatronique est un métier pluridisciplinaire dans lequel intervient la mécanique, l'électronique et l'informatique. Donc dans cette spécialité nous faisons particulièrement les cours de programmation (étude des langages python, c et c++), de conception 3D (Fusion 360) et de conception électronique (Altium).

LICENCE MÉCATRONIQUE

ISA-EMT | Douala - Cameroun

Nov. 2019 - Nov. 2020

En licence nous avons étudié et réalisé des projets avec des logiciels de programmation tels que VS CODE, PYTHON, DEV C++, de conception 2D et 3D tels que Autocad, Solidwork, Fusion 360, de conception électronique tels que Protéus et Altium.

BTS MÉCATRONIQUE

THIB | BAFOUSSAM - Cameroun

Sept. 2018 - Sept. 2019

BACCALAURÉAT Mécanique automobile.

Lycée technique de BAFOUSSAM BANENGO | BAFOUSSAM - Cameroun

Sept. 2016 - Août. 2017

Études de la résistance des matériaux.

Programmation.

Technologies automobiles.

Conception mécanique et électrique.

COMPÉTENCES

Connaissance des langages de programmation python, c et de conception tels que Altium, Fusion 360.

Mécanique et électricité (lecture des schémas de câblage)

Maîtrise des outils bureautiques (word, Excel, PowerPoint)