

LEBENS LAUF



ZUR PERSON

Name:

Wifried Blanchard Mefeya Fomene

Anschrift:

Storkower Str.225

10367 Berlin

Geburtsdatum-/ort:

19.11.1997 in Manjo (Kamerun)

BILDUNGSWEG

09/2008 – 05/2015

Technisches Gymnasium

In Douala Bassa (Douala, Kamerun)

- Schwerpunkte: Elektrotechnik

10/2018 – bis Heute

Hochschule

Bachelor-Studium in Die Berliner Hochschule für Technik

- Schwerpunkte: Elektrotechnik (Energie und Antriebssysteme)
- Hochschulsesemester: 8

BERUFSPRAXIS

06/2015 – 11/2015

Vorpraktikum

Bei Symposium-engineering-systems (Douala, Kamerun)

- Aufbau eine Automatische Stern-Dreieck-Wendeschtung mit SPS
- Fehlersuche in elektrischen Anlagen
- Protokollierung und Bewertung der Produktionsenergie von Solarpanels

07/2021– 09/2021

Studentische Hilfskraft in der Montageabteilung

Bei Volkswagen AG (Wolfsburg)

- Montage des Starters
- Montage des Leitungssatzes

03/2022-bis Heute

Montage und Servicetechniker Video-Alarmtechnik

Bei VPSitex Deutschland GmbH

- Umrüstung smart Alarm Silver auf AC Power
- Im Standsetzung von Kameramelder

Kontakt - Tel.: +49 159 01995390 · Email: mefeyafomene@yahoo.fr

PROJEKTERFAHRUNG

10/ 2020 – 01/2021	Projektarbeit Steuerungstechnik mit SPS <ul style="list-style-type: none">Erstellung eines Funktionsbausteins in der Programmiersprache AS und Implementierung einer Ablaufsteuerung
11/2021 – 02/2022	Online Wetterstation (Raspberry pi und Arduino) <ul style="list-style-type: none">Luftfeuchtigkeit und Temperatur im innen-sowie im Außenraum messenGemessene Daten auf thingspeak darstellenVerarbeitung der Daten des Innen- und Außenraum mit Algorithmus und steuerung eines Fensters
11/2021 – 01/2022	Positionierungssensor (STM32) <ul style="list-style-type: none">Messung und Auswertung der Abstand eines Objekts von zwei SensorenDie Position des Objekts in der Ebene bestimmenÜbertragung der Positionsinformationen an einen Greifarm

WEITERE KENNTNISSE

Sprachen:	Französisch – Muttersprache Deutsch – Niveaustufe C2 Englisch – Niveaustufe B2
Software:	Ltspice, Schemaplic, Logo, Gnuplot Sweet Home 3D, Codesys - gut

EDV-KENNTNISSE

IT-Kenntnisse	Excel, Powerpoint, Word – sehr gut Programmierung in C - gut
---------------	---

ZUSATZQUALIFIKATION

02/2018	Leistungsnachweis für den Kurs Präsentations- und Kommunikationsfähigkeiten des Schweizerischen Instituts für E-Learning
---------	--