

# Stagiaire ingénieur suivi des performance industrielle, Junior

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

**févr. 2024** / PHOTOVOLT Nantes-Thouare sur Loire

Études et dimensionnement des centrales photovoltaïque

Demande de raccordement au près d'Enedis pour nos différents clients

Dossier Consuel Déclaration préalable

janv. 2023 / juil. 2023 Stagiaire ingénieur suivi des performance industrielle

Novia Industrie Cameroun

Analyse des diagnostics avant chaque mise en route, installations et câblages d'armoires électrique, dépannage et réparation, gestion de la maintenance et suivi

d'équipements

sept. 2022 / nov. 2022 Stagiaire ingénieur agent d'exploitation offshore

SCHLUMBERGER Cameroun

Contrôler, réparer et entretenir les machines et équipements, Organiser les opérations de maintenance, réaliser des diagnostics sur les dysfonctionnements.

févr. 2022 / juil. 2022 Stagiaire ingénieur industriel et production

PERENCO Cameroun

Production et maintenance des générateurs d'énergie électrique sur plate-forme

**OFFSHORE** 

janv. 2021 / juin 2021 Stagiaire assistant gestion de projet parc solaire onshore

GIZ Cameroun

Implémentation, modélisation et optimisation d'installations énergétique

(centrales PV)

Modernisation et dimensionnement des installations existantes

janv. 2020 / oct. 2020 stagiaire ingénieur maintenance industriel et production

RTC-PAD Cameoun

Détecter l'usure des pièces, vidanger le moteur, contrôler le niveau des batteries,

vérifier le circuit hydraulique

Gestion de la disponibilité permanente des engins, rédaction des fiches technique

d'interventions

juil. 2019 / déc. 2019 Stagiaire ingenieur agent d'exploitation parc éolien

PSA WIN Service Maroc

Entretien et maintenance dans un parc éolien

juil. 2018 / nov. 2018 Stagiaire assistant production

TAMPICO Cameoun

#### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

sept. 2023 / août 2024 INGENIEUR GENIE INDUSTRIEL 4.0 - BAC+6 et plus

ICAM Nantes

sept. 2024 / Génie industriel/électrique et énergétique

ENSIBS Lorient; IUC Cameroon

Master spécialisé en Eco-innovation et Nouvelle Technologies de l'Energie - BAC+4

## **COMPETENCES**

fiches technique, Pack office, Python, QGIS, Solidworks, GMAO

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

**Anglais** 

**Français** 

## **CENTRES D'INTERETS**

Football, vélo