

Jeanlic M. - Né le 09/09/1996
Cayenne 97300
8 ans d'expérience
Réf : 2411132256

Electromecanicien

Objectifs

Mes premières expériences m'ont permis de renforcer mes compétences et de maîtriser divers outils et techniques de maintenance, tout en étant autonome et enthousiaste. Je suis prêt à relever de nouveaux défis et à rejoindre une organisation dynamique où je pourrai mettre à profit mon énergie et mon envie de relever des défis pour contribuer à la réussite.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Electricité et maintenance, l'Industrie.

Formations

09/2022 : Bac +3 à l'IUT de Kourou sur Kourou (97), Guyane Française
Licence pro maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable

07/2020 : Bac +2 à Lycée Général et Technologique Gaston Monnerville, Kourou sur 97300 (Ca), Guyane Française
BTS Maintenance des systèmes de production

07/2017 : Bac Professionnel à Lycée professionnelle Jean-Marie Michotte, Cayenne sur 97300 (Ca), Guyane Française
Bac pro Electrotechnique Energie Equipement Communicants

Expériences professionnelles

03/2024 - 09/2024 :
Electromécanicien chez (geiq Btp Guyane) Groupe Ribal Tp Guyane sur 97300 (Ca), Guyane Française
- Remplacement d'une pompe hydraulique défectueux
- Remise d'un motoréducteur de 7,5Kw + couplage en triangle 400 V /690 V
- Renouvellement l'intercal de l'électrode spécifique BM101A201

09/2022 - 03/2024 :
technicien de maintenance industrielle chez Cegelec Guyane, Guyane Française
(intérim)

- Tester les câbles RJ45
- Installation d'équipements de contrôle d'accès et intrusions
- Pose d'une baie informatique et câblage des équipements
- Installer les équipements associés au datacenter
- Superviser un groupe de quatre personnes

2021 - 2022 :

Apprenti chez Sun Concept Guyane, Guyane Française

11/2021 - 09/2022 (apprenti, Licence Pro. MEEDD) :

=> Projet " amélioration de la production d'énergie solaire d'une installation existante "

- Evaluer l'état d'une installation en toiture
- Réaliser un champ photovoltaïque de 36 kwc en toiture
- Déterminer les besoins en matériel d'un chantier
- Modification d'un coffret de jonction solaire

12/2020 - 09/2021 :

Technicien de maintenance industrielle chez Cegelec Guyane, Guyane Française

(intérim) :

- Poses et raccordements de coffrets de chantier
- Lecture de plans d'implantation électrique
- Raccordement des boîtes de dérivation d'éclairage

02/2019 - 03/2019 :

Stagiaire chez Clemessy Guyane, Guyane Française

(stage BTS MSP) :

=> Projet " Bilan de puissance "

- Optimiser la consommation d'énergie réactive de l'installation
- Etude de bilans énergétiques
- Traitement de coffrets de condensateur (de la pause au paramétrage)

06/2018 - 07/2018 :

Stagiaire chez Vinci Facilities, Guyane Française

(stage BTS MSP)

- Remettre aux normes un coffret électrique
- Tester des Blocs Autonome d'Eclairage de Sécurité (BAES)

Langues

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : débutant)

Logiciels

Word

Atouts et compétences

Lecture de plans ; savoir interpréter les schémas électrique, mécaniques et d'automatisation

Polyvalent ; capable de travailler sur différents types de machines et équipements dans divers secteurs.

Connaître les normes ; électrique et mécaniques en vigueur (NF, IEC etc....)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Football
- Badminton
- High-tech (téléphonique)