Mamdouh S. - Né en 1990 94000 Chevilly-larue 9 ans d'expérience dont 5 à l'étranger

Réf: 2404251148

# Ingénieur électricien

#### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région lle de France, dans l'Ingénierie.

#### **Formations**

2023: Formation à AFTRAL sur Rungis

HABILITATION ÉLECTRIQUE

2013: Bac +5 à IAET - LE CAIRE sur Le Caire, Egypte

INGENIEUR ELECTRIQUE ENERGIE ET APPAREILS ÉLECTRIQUES - Master reconnu par le centre ENIC--NARIC FRANCE

# **Expériences professionnelles**

### 10/2021 - 02/2022 :

### ÉLECTRICIEN (N1P1) chez R.i.e

- Tirage les cables courant fort et courant faible .
- poser les cameras
- Installation électrique courant fort et courant faible dans les bureaux
- Montage, câblage et raccordement de TGBT
- Mise sous tension des installations et réalisation de contrôle
- raccordement le prise Ri45

### 07/2021 - 08/2021 :

### ÉLECTRICIEN Intérim chez Eti

- Lecture de plan et schémas électriques
- Raccordement d'armoires électriques
- Tirage de câbles
- Pose de goulottes

## 04/2021 - 06/2021 :

# ÉLECTRICIEN INDUSTIRIEL Intérim chez Ineo (chantier Sncf)

- Mise au norme du câblage des armoires électriques
- Raccordement de câbles
- Câblage dans châssis et déroulage des câbles

#### 02/2021 - 03/2021 :

# ÉLECTRICIEN Intérim chez Bouygues Construction

- Travaux de raccordement électriques
- Remise en état des bungalows
- raccordement les appareillage electriques dans les bungalows (prises, eclairages, clim )

#### 2019 - 2020 :

# ÉLECTRICIEN DE CHANTIER chez Ramy Batiment

- Lecture de plan et réalisation de cheminement
- Tirage de câbles et raccordement de câblages
- Raccord d'armoires électriques
- Installation électrique en appartement

#### 2014 - 2018 :

### INGÉNIEUR ÉLECTRIQUE chez Cercon, Arabie Saoudite

- Installation de groupements immobiliers par câblage souterrain basse et moyenne tension
- Direction des installations de sous-stations électriques, tableaux de distribution principal
- Négociation fournisseurs, gestion du personnel

#### 2013 - 2014 :

# INGÉNIEUR DE CHANTIER chez Gis, Egypte

- Travaux de courant faible : installation et maintenance desystèmes d'alarme et contrôle d'accès
- Mise en place et exploitation de tests d'équipements
- Analyse des tests et résolution des problèmes d'exploitation

## Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

# Atouts et compétences

MAINTENANCE ELECTRIQUE INSTALLATION DE RÉSEAU ET EQUIPEMENTS LECTURE DE PLAN RESPECT DES NORMES DE SECURITE RIGOUREUX - AUTONOME

# **Permis**

Permis B

# Centres d'intérêts

FOOTBALL - PROMENADE