

Nafzal Noormohamed

4 rue Paul Langevin, Fontenay-Sous-Bois 94120

07 44 41 41 21

nafsalnappuz000@gmail.com



MA VISION

A la recherche d'un poste stimulant dans le domaine du électrique et ou électronique.

Je souhaite mettre à profit mes compétences en conception électrique, câblage, dépannage, développement de circuits et mise en réseau. Je possède également une expertise dans les systèmes de vidéosurveillance et de contrôle d'accès.

J'aimerais apporter mon dynamisme, ma motivation et ma passion pour ce travail au sein de votre entreprise.

INFORMATION

Disponible dès le 10 novembre

Permis B Indien valide en France

Apprentissage du Français en cours

Maitrisse : Anglais, Malayalam, Tamil, Hindi

Visa de conjoint Français valide/permission de travail

COMPÉTENCES

- Conception électrique et des circuits
- Configuration, maintenance, dépannage de réseaux
- Gestion et maitrise de système de contrôle d'accès, vidéosurveillance, de surveillance, d'alarme incendie et de contrôle
- Auto CAD-2D/Micro station
- Câblage électrique et dépannage
- Circuit CA/CC
- Analyse du temps
- Gestion et formation d'équipe
- Résolution de problèmes sur les circuits, installation électrique, fibre et connectique
- Installation et maintenance de réseaux

EDUCATION

2021

LICENSE AUTO CAD 2D

INSTITUTE CENTRAL DE TECHNOLOGY, PALAKKAD, INDE

2020

INGENIERIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

ANNA UNIVERSITY, INDE

(Equivalent BAC+3)

2016

LYCÉE

KERALA STATE

EXPERIENCE

Technician courant faible

06/2024 - 10/2025 Université de sciences et médecine - King Saud bin Abdulaziz, ZAHRAN COMPANY, Riyad Arabie Saoudite

- Installation, maintenance et dépannage :
 - des panneau et système FACP, FM200,
 - des réseaux, serveur, à la vidéosurveillance et système de contrôle,
 - des systèmes de contrôle d'accès,
 - des connections fibres, data et de câbles
 - des portes magnétiques, coulissantes et des barrières d'accès
 - des détecteurs liés au système d'alarme incendie
- Dépannage des appareils connectés au système d'alarme incendie, des appareils scolaires et électroniques

Sur l'ensemble de mon année j'ai manager une équipe et équiper tout un secteur de connection fibre, électrique et système incendie normé

Ingénierie électrique

05/2023 - 08/2023 Hôpital Militaire Prince Sultan, Riyad Arabie Saoudite

- Répondre à tous les ordres de travail CM
- Effectuer les travaux PPM
- Application des normes, codes et procédures de l'industrie
- Vérification des systèmes de sécurité et les alarmes incendie
- Surveiller les systèmes d'alimentation électrique
- Mettre en place des systèmes d'économie d'énergie

Superviseur de site

12/2020 - 01/2023 AMPS Facilities and Maintenance Pvt. Chennai, India

- Inspecter et évaluer le travail effectué par le personnel électrique
- Lire et interpréter les schémas de conception afin de garantir la bonne installation des systèmes électriques
- Dépannage et maintenance des pannes majeures du système et des dysfonctionnements des équipements
- Réparer et entretenir les équipements électriques

Formation avancée pratique et technique ferroviaires

02/2022 - 22/12/2022 SOUTHERN RAILWAY, PALAKKAD, Inde

Industrial Visit in Kerala State Electricity Board under Southern Railway (Sub Station – Kanjikode, Palakkad, Kerala)

- Exploitation et maintenance de la distribution électrique HT et LT
- Maintenance et exploitation des actifs électriques PF Distribution de traction, services électriques généraux etc.
- Réparation et maintenance des moteurs et générateurs
- Apprentissage du raccordement du démarreur DOL pour moteur à induction triphasé (câblage et raccordement)
- Apprentissage des systèmes électriques ferroviaires
- Apprentissage du câblage domestique