

Alassane S. - Né en 1994
95370 Montigny-lès-cormeilles
13 ans d'expérience
Réf : 2408221039

électricien de chantier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2023 : CACES engin de chantier catégorie A et B1 / CATEC (espace confiné)

2022 : N1 risques chimiques / Habilitations électriques BT / Caces engin de chantier catégorie F manuscopique / Socle Prévention 2.0

2021 : Habilitation électrique BS et BE manoeuvre

2017 : Bac +3

Licence professionnelle en mécatronique et robotique de service (mention assez bien)

2015 : Bac +3

Niveau Licence professionnelle en électricité signalisation ferroviaire

2014 : Brevet de Technicien Supérieur en Electrotechnique

2012 : Bac

Baccalauréat Sciences et Techniques de l'ingénieur en Electrotechnique (mention assez bien).

Expériences professionnelles

2022 - 24/on20 :

Électricien de chantier chez Extract

Agent de production valorisation des sédiments à la plate-forme ou sur les chantiers extérieurs de dragage.

Technicien de maintenance, implantation armoire câblage selon les schémas et installation. Montage conduites polyéthylène électro soudé. Quelques chantiers de terrassement.

2021 - 2021 :

Électricien de chantier chez Extract

valorisation des sédiments (filiale Vinci construction, 1 mois).

- Electrotechnicien, câblage armoire, réalisation de faisceaux pour treuil à DLD Starter. (1 mois)

- Agent de production Electrotechnique à AvadyPool. (3 mois)

- Chantier avec SKILLS :

Dépose et installation d'une armoire électrique pour une chaudière industrielle. (1 semaine)

Dépose d'une armoire électrique pour brûleur et pose de la nouvelle (1 semaine).

- Projet avec 77 habitat : pose de capteurs ASR, capteurs VMC, capteurs ECS, capteurs exutoires et sondes chez les locataires (2 mois).

- Laveur polyvalent à Clarins (3 mois).

2020 - 2020 :

Préparateur de commande chez Stef

Facing, caissier et mise en rayon à Naturéo (1 semaine).

- Préparateur de commande à l'Aswo (2 semaines).
- Retour des Pare brises, vitres, glaces et joints à Carglass (1 mois).
- Agent de Bascule à SPL / MRF (1 mois).

2019 - 2019 :

Préparateur voitures et agent de départ / retour chez Interrent Roissy Cdg

2018 - 2018 :

Agent de quai chez Ups

* Raccordements Fibre optique (5 mois).

2016 - 2017 :

Alternance en tant qu'apprenti chez Cnrs

Dans le cadre d'une licence professionnelle (1 an).

2015 - 2016 :

Assistant ingénieur chez Laboratoire De Physique Nucléaire Et Hautes Energies (Ipnhe) Pour Le Cnrs

Réalisation et retouche de schémas électriques de câblage à partir de schémas de principe pour le projet LSST (Large synoptique Survey télescope), création de plans de détails des harnais, apprentissage de CANopen (surcouche du bus CAN) sur le logiciel de programmation Code Sys, commande de matériels (contact avec le distributeur, devis).

2014 - 2015 :

: Alternance en tant qu'apprenti chez SnCF

Dans le cadre d'une licence professionnelle (1 an) : Apprentissage et maintenances préventives / curatives des différents systèmes.

2013 - 2014 :

Stage technicien pour le BTS chez Magelec, Distributeur De Matériels électriques.

2012 - 2013 :

Stage ouvrier pour le BTS chez Diagnostica Stago

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Maintenances préventives, Montage, capteurs, Pare brises, robotique, engin de chantier, câblage, Raccordements Fibre optique, création de plans, dragage, espace confiné, devis, Electrotechnique, Physique Nucléaire, brûleur, chaudière, maintenance, manœuvre, CACES, mise en rayon, mécatronique, perceuse, Laveur, joints, sondes, commande de matériels, risques chimiques, schémas, schémas électriques, schémas de principe, scie circulaire, scie, signalisation ferroviaire, sédiments, terrassement, câblage armoire, armoire électrique, Habilitations électriques, Habilitation électrique BS, Meuleuse, VMC

Permis

Permis A Permis B

Centres d'intérêts

Informatique, Sports, Sortie culturelle