

Ali M. - Né
38100 Grenoble
5 ans d'expérience
Réf : 2006161613

Chef électricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2020 : Diverses Formations à ELSETE sur Grenoble
Habilitation électrique BR - B2V - H0V en Logistique - BTP/CACES 3 - 5 en Logistique

2015 : Bac +2 à CFAI DU DAUPHINE sur Moirans
BTS en Electrotechnique

2012 : BEP à Lycée professionnelle Camille Claudel sur Clermont-ferrand
Brevet en professionnelle Electrotechnique

Expériences professionnelles

08/2019 à ce jour :

Chef électricien chez Guimelec sur Grenoble

- organiser sur le terrain le travail de l'équipe,
- répartir le travail,
- contrôler la réalisation des tâches afin qu'elles soient correctement réalisées,
- animer et motiver les membres de l'équipe,
- transmettre oralement ou par écrit les consignes,
- gérer l'outillage adapté,
- Retour information des chantier hebdomadaire/journalier au chef des travaux

09/2018 à ce jour :

Electricien bâtiment chez Kpc Elec sur Grenoble

- Gérant de l'entreprise KPC ELEC
- Pose et réaliser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- Positionner une armoire électrique de locaux domestiques
- Raccorder une armoire électrique aux équipements de locaux domestiques ou tertiaires
- Fixer des éléments basse tension
- Raccorder des éléments basse tension
- Câblage d'appareillages
- Mettre sous tension une installation électrique
- Contrôler une installation électrique
- Rénovation complète et partiel
- Dépannage
- Installation sur projet neuf

06/2018 - 08/2018 :

Electricien bâtiment chez Navaro sur Seyssinet-pariset

- Pose et réaliser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré

- Positionner une armoire électrique de locaux domestiques
- Raccorder une armoire électrique aux équipements de locaux domestiques ou tertiaires
- Fixer des éléments basse tension
- Raccorder des éléments basse tension
- Câblage d'appareillages
- Mettre sous tension une installation électrique
- Contrôler une installation électrique

10/2017 - 04/2018 :

Electrotechnicien Rofilog chez Roficom sur Échirolles

- Pose et réaliser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- Positionner une armoire électrique de locaux domestiques
- Raccorder une armoire électrique aux équipements de locaux domestiques ou tertiaires
- Fixer des éléments basse tension
- Raccorder des éléments basse tension
- Câblage d'appareillages
- Mettre sous tension une installation électrique
- Contrôler une installation électrique

07/2017 - 09/2017 :

Responsable d'atelier chez Setb sur Saint-martin-d'hères

- > Répartir l'activité entre les équipes
- > Contrôler le fonctionnement d'un équipement
- > Contrôler et suivre un approvisionnement
- > Régler les paramètres des machines et des équipements électriques
- > Sélectionner des machines et outillages appropriés à une production pour chaque équipe

10/2016 - 06/2017 :

Electricien bâtiment chez Elec Techni Systeme sur Voiron

- > Réaliser des saignées ou des supports (perçement de murs, scellements, ...) pour le passage de câbles
- > Réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- > Positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique de locaux domestiques ou tertiaires et raccorder aux équipements
- > Fixer et raccorder des équipements basse tension (interrupteurs, prises de courant, ...)

07/2016 - 10/2016 :

Cableur chez Starelec sur Moirans

- > Câblage armoire tertiaire et industrielle
- > Sélectionner les câbles et les disjoncteurs, contacteurs, fusibles, ... à partir du schéma électrique, du plan de câblage ou de la puissance des appareils
- > Dimensionner et assembler les supports (armoires, châssis, rails, goulottes, ...)
- > Préparer les fils, les positionner sur les supports, fixer les câbles sur les bornes de connexion des appareils et les toronner
- > Contrôler le câblage par rapport au plan, vérifier la continuité électrique du câblage et procéder aux réglages préalables à la mise sous tension

08/2013 - 08/2015 :

Electrotechnicien chez Eurotungstène Poudres sur Grenoble

- > Dépannage, réalisation et rénovation électrique
- > Identifier les conditions et modalités d'intervention sur l'installation ou l'équipement électrique et préparer l'outillage
- > Localiser et diagnostiquer une panne ou une défaillance d'origine électrique ou les non-conformités réglementaires
- > Déterminer les remises en état et aux normes de l'installation ou de l'équipement électrique et identifier les éléments défectueux

- > Démonter les composants de leur support (boîtiers, armoires ...), les changer ou les réparer
- > Procéder aux tests préliminaires à la mise en service de l'installation ou de l'équipement électrique
- > Vérifier l'isolation électrique et détecter l'origine des courants de fuite

07/2013 - 08/2013 :

Employée polyvalente chez BrÜggen sur Thiers

- > Charger des marchandises, des produits
- > Décharger des marchandises, des produits
- > Trier et répartir les colis, marchandises selon les indications (codification, format, poids, nombre, ...)
- > Déplacer des produits vers la zone de stockage
- > Ranger des produits ou marchandises selon leurs date de validité et les conditions de conservation
- > Réaliser un inventaire
- > Identifier les caractéristiques de marchandises
- > Repérer et signaler les produits détériorés ou manquants
- > Entretien des locaux
- > Entretien un poste de travail

03/2013 - 04/2013 :

Electrotechnicien chez Adsa Electricité sur Clermont-ferrand

- > Réaliser des saignées ou des supports (perçement de murs, scellements, ...) pour le passage de câbles
- > Réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- > Positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique de locaux domestiques ou tertiaires et raccorder aux équipements
- > Fixer et raccorder des équipements basse tension (interrupteurs, prises de courant, ...)

04/2011 - 06/2011 :

Electricien bâtiment chez Protelec Services sur Clermont-ferrand

- > Réaliser des saignées ou des supports (perçement de murs, scellements, ...) pour le passage de câbles
- > Réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- > Positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique de locaux domestiques ou tertiaires et raccorder aux équipements
- > Fixer et raccorder des équipements basse tension (interrupteurs, prises de courant, ...)

01/2011 - 02/2011 :

Electrotechnicien chez Electricité Tertiaire - Adiamas sur Palladuc

- > Dépannage, réalisation et rénovation électrique
- > Identifier les conditions et modalités d'intervention sur l'installation ou l'équipement électrique et préparer l'outillage
- > Localiser et diagnostiquer une panne ou une défaillance d'origine électrique ou les non-conformités réglementaires
- > Déterminer les remises en état et aux normes de l'installation ou de l'équipement électrique et identifier les éléments défectueux
- > Démonter les composants de leur support (boîtiers, armoires ...), les changer ou les réparer
- > Procéder aux tests préliminaires à la mise en service de l'installation ou de l'équipement électrique
- > Vérifier l'isolation électrique et détecter l'origine des courants de fuite

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- organiser sur le terrain le travail de l'équipe,

- répartir le travail,
- contrôler la réalisation des tâches afin qu'elles soient correctement réalisées,
- animer et motiver les membres de l'équipe,
- transmettre oralement ou par écrit les consignes,
- gérer l'outillage adapté,
- Retour information des chantier hebdomadaire/journalier au chef des travaux
- Pose et réaliser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- Positionner une armoire électrique de locaux domestiques
- Raccorder une armoire électrique aux équipements de locaux domestiques ou tertiaires
- Fixer des éléments basse tension
- Raccorder des éléments basse tension
- Câblage d'appareillages
- Mettre sous tension une installation électrique
- Contrôler une installation électrique

Permis

Permis B Permis CACES cat. 3 Permis CACES cat. 5