

Référence: 1901281434

42000 - ST ETIENNE -
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

ALPHONSE N.

- ELECTRICIEN -

Etat Civil : Année de naissance : 1974

Formation : 2017 : HABILITATION ELECTRIQUE BR, B2, B2T
1995 : Bac +2 à Institut superieur de pedagogie technique (ISPT), BAC+2 OU ÉQUIVALENT - ELECTROMECHANIQUE
Cycle non complet
1993 : BEP, BEP OU ÉQUIVALENT - REBOBINAGE DES MACHINES ELECTRIQUES
1992 : CAP, CAP OU ÉQUIVALENT - FROID MENAGER
Brevet
1989 : Bac, BAC OU ÉQUIVALENT - TECHNIQUE INDUSTRIELLE (ELECTRICITE)

Ma recherche : ELECTRICIEN dans le secteur Batiment en contrat Tout contrat

Ma région de travail : Nord Pas de Calais; Je peux me déplacer : sur toute la région.

Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 26

0

Atouts et Compétences :

Changer une pièce défectueuse

Contrôler une installation électrique

Démonter une pièce de son support

Dépannage et installation de machines électriques

Détecter un dysfonctionnement, détection et réparation des pannes électriques

Diagnostiquer et localiser une panne ou une défaillance d'origine électrique ou les non-conformités réglementaires

Electricité

Electricité basse tension

lecture et interpretation de plan et schémas électrique

Maintenance et installation des armoires électrique

maintenance et réparation d'appareil électro domestique

Procéder aux tests préliminaires à la mise en service de l'installation ou de l'équipement électrique

Réaliser une opération de câblage d'armoire électrique

Réparation et installation électrique d'habitation

Utilisation d'appareils de mesure électrique (multimètre, ...)

Vérifier l'isolation électrique et détecter l'origine des courants de fuite

Electrotechnique Identifier des modalités d'intervention

Installation et dépannage de groupe électrogène

Installation et réparation de climatiseur

Préparer le matériel adapté

Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné

Réparer une pièce défectueuse

Appareil de contrôle de programmation