

Ferhat C. - Né en 1995
91150 Etampes
4 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf : 1605221101

Frigoriste

Objectifs

- CDI en tant que technicien de maintenance dans le froid commercial et industriel

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

Du 15 juillet 2015 au 02 Mai 2016

TECHNICIEN D'INTERVENTION EN FROID COMMERCIAL ET CLIMATISATION - AFPA de METZ (57)

CCP - Sélectionner les composants, installer et mettre en service des équipements frigorifiques monopostes

CCP - Réaliser la maintenance des équipements frigorifiques mono-étagés de faible puissance

CCP - Organiser et assurer la mise en service des équipements frigorifiques complexes ou centralisés

CCP - Organiser et assurer la maintenance des équipements frigorifiques complexes ou centralisés

De septembre 2007 à mars 2010

BTS ELECTROTECHNIQUE - INSFP de BORDJ EL BAHRI (ALGER)

Depuis septembre 2015

Habilitation électrique BC, B2V, BE, BR

Attestation d'aptitude à la manipulation de fluides frigorigènes : catégorie I

Expériences professionnelles

Du 04 janvier 2016 au 15 janvier 2016

STAGE EN ENTREPRISE - GROUPE CESBRON (57) Maintenance d'équipements frigorifiques

Du 04 Avril 2016 au 15 Avril 2016

STAGE EN ENTREPRISE - GROUPE CESBRON (57) Maintenance d'équipements frigorifiques

De septembre 2014 à juin 2015

CHAUFFEUR LIVREUR - STAR'S SERVICE (91) Conduite et livraison de produits alimentaires chez des particuliers

De mars 2013 à mars 2014

Chauffeur livreur ELS - SAS AMBRETHAN (92) Préparation et livraisons de commandes chez les particuliers La mise en rayon de produit alimentaires

De mai 2010 à septembre 2012

Technicien en maintenance industrielle - UFMATP (Bejaia) Maintenance et réparation de machines et équipements industriels.

Atouts et compétences

• Identifier les phases d'intervention (mise en service, maintenance, ...) à partir du dossier technique, de l'historique des interventions, ...

• Positionner et fixer les groupes, condenseurs, tubes, câbles électriques, ... de l'installation frigorifique, de conditionnement d'air, ...

• Dimensionner, poser les tuyauteries et effectuer le branchement des réseaux (fluides frigorigènes, eau, air, ...)

• Vérifier la conformité de l'installation, contrôler l'étanchéité et déterminer la charge de fluide frigorigène, tirer au vide l'installation et charger le circuit

• Mettre en service l'installation, ajuster les réglages (paramètres de fonctionnement, de régulation, températures, pressions, ...)

• Détecter les dysfonctionnements et déterminer les opérations de remise en état de l'installation par l'appoint de fluide, ajustement des cycles, échange standard, réparation, ... (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport, voyages, ciné, restaurant