

31100 Toulouse
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1403201048

Technicien de maintenance en installations frigoristes

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2014 :

cap monteur dépanneur frigoriste ort (colomiers)

2005 :

bac action et communication administrative (brésil)

Expériences professionnelles

2013 - 2014 :

Frigoriste maritime

3 stages 3 mois cuisine froid professionnel marin (toulouse)

2013 - 2013 :

Câbleur / Câbleuse de matériels électriques

stage 1 mois câbleur / électricien electro clair (toulouse)

2009 - 2011 :

Machiniste en menuiserie

2 ans ouvrier en menuiserie tiago david menuiserie (pau)

2006 - 2007 :

Ouvrier / Ouvrière de la maçonnerie

1 an ouvrier en maçonnerie (brésil)

2005 - 2006 :

Assistant / Assistante de gestion en ressources humaines

1 an assistant ressources humaines celg (brésil)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Compétences frigoriste

Installation et dépannage en autonomie chez le Client : des chambres froides, vitrines, , climatisation, ventilation. ainsi que leurs équipements ; Démonteur une installation existante pour sa rénovation ;

Façonner et mettre en place des châssis, tuyauteries et accessoires d'une installation de froid commercial monoposte ;
Réaliser le tableau électrique, le montage de la câblerie, ainsi que les raccordements électriques d'une installation de froid commercial monoposte ;
Mettre en service une installation frigorifique neuve
Remplacer un groupe frigorifique ouvert défectueux par un groupe hermétique ;
Prendre en compte les aspects techniques et environnementaux d'une installation frigorifique ;
Diagnostiquer et solutionner les causes de dysfonctionnement ; d'une installation frigorifique et climatisation
Compétences bâtiment
Pose de carrelage; pose de parquets; application de peinture ; pose de papiers peints; pose de plaques de plâtres

Permis

Permis Permis B - Véhicule

Centres d'intérêts

Footing, Football et Capoeira