

Né en 1982
91090 Lisses
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1411061343

Technicien de maintenance cvc

Ma recherche

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

Formations

2014 :

formation de technicien d'intervention et de maintenance énergétique en conditionnement d'air, afpa lardy.

2009 :

titre professionnel d'installateur en sanitaire et thermique afpa stain.

2004 :

bac pro électrotechnique.

Expériences professionnelles

2014 - 2014 :

Technicien spécialisé / Technicienne spécialisée CVC
technicien d'intervention et de maintenance cvc, cofely.

2010 - 2013 :

Installateur / Installatrice chauffage et climatisation
plombier chauffagiste lscp monteur climatisation.

2008 - 2009 :

Electricien / Electricienne du bâtiment
électricien bâtiment eg elec.

2005 - 2008 :

Agent / Agente de piste aéroportuaire
agent de piste aéroportuaire wfs, maintenance d'engin aéroportuaire.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Titulaire de l'attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes catégories 1
Assurer la maintenance préventive et curative des installations frigorifiques
Maintenance / dépannage des chambres froides
Identifier et diagnostiquer les pannes des installations

Positionner et fixer les groupes, condenseurs, tubes, câbles électriques de l'installation frigorifiques.
Vérifier la conformité de l'installation, contrôler l'étanchéité et déterminer la charge de fluide frigorigène, tirer ou vider l'installation et charger le circuit
Mettre en service l'installation, ajuster les réglages.

CHAUFFAGE:Réaliser les préréglages et la mise en service des installations de chauffage.

HYDRAULIQUE ET REGULATION:Réglages des débits, Equilibrage des circuits, remplacement et réglage des composants hydrauliques

PLOMBERIE:Technique de Soudure, Cintrage, Brassage.

ELECTROTECHNIQUE:Réalisation et câblages des schémas électriques, (utilisation des appareils de mesure électrique multimètre).

INFORMATIQUES:World, Excel -Xrelais : logiciel de conception de schémas électrique.

Permis

Permis Permis B, Permis C, Permis E

Centres d'intérêts

Football, sport en salle, lecture, voyage