

Né le 23/02/1968
49100 Angers
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1306231310

Chauffagiste / climaticien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2012 :
formation d'agent de maintenance, d'exploitation et de conditionnement d'air.

2007 :
formation de technicien de maintenance industrielle, afpa_limoges

1998 :
formation d'ingénieur des mines et carrières, ismgb, guinée

1993 :
baccalauréat, guinée

Expériences professionnelles

2012 :
Dépanneur / Dépanneuse de chaudières domestiques
stage pratique savelys beaucouzé pour les chaudières murales et savelys pont de cé pour les chaudières sol(fioul et gaz) et climatisation;pompe chaleur.

2012 :
Agent / Agente d'entretien de casernement
agent de maintenance en stage savelys_angers_beaucouzé

2009 - 2011 :
Fromager industriel / Fromagère industrielle
agent de production, fromagerie tessier, angers

2008 - 2009 :
Agent / Agente de production laitière
agent de production, entreprise soviba, lion d'angers

2007 :
Technicien itinérant / Technicienne itinérante de maintenance industrielle
stagiaire technicien de maintenance, entreprise madore, limoges

Langues

Atouts et compétences

-Chaudière Murale
Entretien,Maintenance,Dépannage.
Agent de maintenance en stage à SAVELYS_Angers_pont-de-cé
-Chaudière au sol (Gaz et fioul)
Entretien,Maintenance,Dépannage.
-Aérotherme(Gaz,électrique)
Câblage,Fixation,mise en fonction,Entretien,Maintenance,Dépannage.
-Pompe à chaleur et Ventilé-convecteur
Entretien,Maintenance,Dépannage,charge et récupération de fluide frigorigène.
Installation du Ballon Thermodynamique(Avec circuit frigorigène)
Attestation d'aptitude fluide frigorigène.
Habilitation électrique.
- Réparation/ entretien des moteurs hydrauliques, vérins, pompes, cardans, distributeurs hydrauliques
- Fabrication des flexibles
Lecture du schéma électrique.
Câblage électrique d'une armoire.
Recherche de panne électrique à l'aide de multimètre.
Montage et dépôt d'un brûleur gaz et fioul.
Recherche de panne électrique,de fonctionnement et technique.
Réglage de fonctionnement(CO2,smocks test).
Câblage et mettre en fonction un ventilé-convecteur.
Schéma de circuit frigorigène(Compresseur,Condenseur,Détendeur et Évaporateur).
Suivi de bon fonctionnement(surchauffe,sous-refroidissement).
La Centrale de Traitement d'Air CTA(Maintenance,Entretien,Dépannage).
Le Groupe d'Eau Glacée GEG(Maintenance,Entretien,Dépannage),
Brasure,Dudgeonner.
Effectuer un diagnostic et définir les actions correctives sur une installation industrielle
Échanger ou remettre en état des sous-ensembles industriels
Assurer la maintenance préventive de systèmes
Installer et procéder aux essais de nouveaux équipements

Utilisation des logiciels bureautiques : World, Excel et maîtrise d'Internet

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Pratique du billard