

Yahyaoui M. - Né
95190 Goussainville
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1702270728

Plombier-chauffagiste-tuyauteur -cvc - vmc - vrv

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2004 Habilitation en soudure
1998 Habilitation PGN (Gaz naturel)
1991 CAP /BEP en installation thermique, sanitaire et chauffage
1987 CAP / BEP Bâtiment gors oeuvre - Maroc

Expériences professionnelles

2016

Plombier-Chauffagiste- CVC Sté DELTA CHAUFFE (NOISY LE Grand)

2015-2016

Plombier-Chauffagiste- Sté SANICOTHERME (LA COURNEUVE)

2013-2015

Plombier-Chauffagiste- CVC -VRV Sté S2R BERNET GROUPE SNEF - Savigny sur Orge

2007-2013

Plombier-Chauffagiste- CVC -VRV Sté AIRESS SN - La Garenne Colombes

1997-2007

Plombier-Chauffagiste- CVC Sarl RYHOU BAUDON - Maison Alfort

Atouts et compétences

Poser des éléments sanitaires et implanter des éléments de chauffage
Réaliser la pose de tuyauteries encastrées ou apparentes
(Acier, Galva cuivre, VRV, DRV, PVC, PER, ...)
Techniques de soudure (en acier t1-t2-t3, brasure galva, brasure cuivre)
Et les raccorder aux appareils de chauffage et éléments sanitaires
Etablir un diagnostic de panne ou de dysfonctionnement (fuite de gaz, d'eau)
Changer ou réparer les pièces défectueuses
Vérifier les pressions et températures, les échanges de chaleur,

Et ajuster les réglages
Le système PRESTABO
L'installation complète de tuyauteries en acier électrozingué.
Technique de sertissage.
Double sertissage amont /aval (de chaque côté du joint)
La climatisation VRV - DRV
Réaliser la pose de tuyauteries de VRV et DRV
Poser des éléments de Groupe Frigorifuge Pac et implanter des éléments de clim
Techniques de soudure (brasure, brasure cuivre)
Lecture de plans, lire tous les plans isométriques

Gestion d'une équipe et des plannings informatisés

Vérifier les pressions et températures, les échanges de chaleur, ... et ajuster les réglages

Veiller au bon approvisionnement des matériels, (Expert)

Centres d'intérêts

- Football / Cinéma / Dessin de plans