

Jean-patrice D. - Né en 1988
05130 Tallard
23 ans d'expérience
Réf : 2409021213

Technicien cvc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Batiment.

Formations

03/2006 : Bac à AFPA de Gap

Formation de Niveau 4 (Baccalauréat) de TIMCA Technicien d'Intervention et de Maintenance en Conditionnement d'Air) en Fongécif.

- Etude, montage, mise en service, dépannage et maintenance de split systèmes.
- Régulation des unités de productions et de distribution en CVC.
- Mise en service, dépannage et maintenance en CVC
- Régulation des circuits hydraulique et aéraulique.
- Informé et sensibilisé aux textes de lois sur les fluides frigorigènes et les tours de refroidissement (légionellose).

Expériences professionnelles

11/2021 à ce jour :

Technicien CVC

Sur divers sites Tertiaires, de Copropriétés et de Collectivités sur le 04 et 05 pour Engie avec suivi de chantier P5

03/2021 - 08/2021 :

Gestionnaire de site chez Site Pharmaceutique sur St Priest

Pour la gestion du CVC et du Multi-Technique de bâtiments techniques et tertiaires pour VINCI FACILITIES

06/2018 - 02/2021 :

Technicien, puis Gestionnaire de sites CVC et Multi-Technique chez Sites Orange Pour La Snef sur Gap

De bâtiments techniques et tertiaires

11/2017 - 05/2018 :

Chef d'équipe en CVC chez Mt2c sur Villemoirieu

03/2015 - 11/2017 :

Contremaitre OEuvrant avec Management chez Cofely sur Chambéry

05/2009 - 02/2015 :

Technicien Itinérant chez Cofely sur Meyzieu

05/2006 - 05/1995 :

Service Militaire au 17ème RGP (Régiment du Génie Parachutiste) chez Cofely Services

01/1998 - 01/2002 :

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

réalisation de la maintenance préventive, Air comprimé, amélioration des installations, fourniture, montage, Suivi de Chantier, Dessin Industriel, Réalisation de Devis, CVC, Conditionnement d'Air, fluides frigorigènes, chaufferie, Pharmaceutique, lecture de plans, légionellose, Maintenance, dépannage, maintenance et dépannage, plomberie, sous-stations, unités de productions, mise en service, schémas, hydraulique, Traitement d'eau, Traitements d'Eau

Centres d'intérêts

Randonnées, Lecture, Cinéma