

95100 Argenteuil
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1801310848

Frigoriste froid industriel

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2007 : Bac +2 à AFPA

Expériences professionnelles

02/2022 - 12/2022 :

Frigoriste chez Mci Sas sur Palaiseau (91)
Froid commercial en GMS, Froid industriel.

01/2021 - 01/2022 :

Frigoriste chez HervÉ Thermique Min Rungis sur Rungis (94)
Intervention dans le domaine froid industriel, froid commercial sur le marché international de Rungis.
Essentiellement sur des CHILLER (DAIKIN, YORK, WESPER, PROFROID).

11/2019 - 12/2020 :

Frigoriste chez Clauger sur Houdan (78)
Intervention dans le domaine de l'agro-alimentaire, pharmaceutique, chimie, Ferme agricole pour des appareils de froid type industriel.

04/2018 - 10/2019 :

Frigoriste metteur au point chez Mct Climatisation sur Carrières-sur-seine (78)
Travaux et maintenance climatisation de confort (VRV 2 tubes / 3 tubes, CTA, rooftop, pose de gaines).

12/2016 - 04/2018 :

Frigoriste metteur au point chez Mto/eurogem - Groupe Atalian sur Créteil (94)
Installation de mono split et maintenance industrielle, curative sur appareil de climatisation dans le domaine Tertiaire et Industriel.

06/2013 - 11/2016 :

Technicien frigoriste chez Paniniservice sur Saint-gratien (95)
Frigoriste froid commercial (boulangeries, petits commerces) froid industriel (essentiellement chiller).

02/2008 - 05/2013 :

Frigoriste chez Stef sur Montsoult (95)
Maintenance préventive et curative. 6 salles des machines avant rétrofit R22 (2 salles des machines en Ammoniaque et 4 en R22): 17 compresseurs à pistons.

01/2008 - 12/2008 :

Frigoriste chez Cic Réfrigération sur Plaisir (78)

Installation frigorifique centralisée: grande surface Auchan, Leclerc, restauration, petite superette.

01/1996 - 12/1998 :

Electrotechnicien chez Sté Octopus sur Aubervilliers (93)

Câbleur d'armoire électrique, contrôleur qualité.

01/1992 - 12/1998 :

Technicien réseaux informatique chez Neotelecoms sur Clichy (92)