

Abdolahat D. - Né en 1996
75014 Paris
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2010301617

Technicien installation d'équipements industriels/frigoriste

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2020 : Formation à CNAM-IFFI sur Paris

Responsable Conception, mise en place et maintenance des installations frigorifiques et climatiques

2016 : Bac +2 à Centre d'Entrepreneuriat et de Développement Technique CEDT

BTS (brevet de technicien supérieur) en froid et climatisation et DTS (diplôme de technicien supérieur)

2014 : brevet à Lycée d'Enseignement Technique et de Formation Professionnelle LETFP sur Thies

BT (brevet de technicien) en froid et climatisation

Expériences professionnelles

07/2020 - 08/2020 :

Technicien maintenance chez Sodexo Energie sur Boulogne Billancourt

Technicien maintenance (intérim): site de visalto - Paris19

- Effectuer chaque matin la ronde technique
- Dépannage et maintenance des groupes froids
- Changement de filtre de ventilateurs convecteurs
- Maintenance électrique (changer lampes défectueuses, fusible...)

03/2018 - 08/2019 :

Technicien assistant chez Jokecool sur Dakar, Senegal

- Concevoir des installations de froid ou de climatisation ; établir des devis
- Identification des phases d'intervention
- Installer les équipements et matériels dans le respect du dossier technique
- Mettre en service les installations et former les utilisateurs
- Maintenir les installations en bon état de fonctionnement
- Vérifier la conformité des matériels installés
- Effectuer des opérations de dépannage (installations de chauffage)

01/2018 - 03/2018 :

Stage chez Port Autonome De Dakar sur Dakar, Senegal

- Technicien installation d'équipements industriels
- Technicien maintenance industrielle

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Maîtrise des technologies liées aux installations climatiques, frigorifiques et électriques
- Bonne connaissance des matériaux et matériels utilisés
- Lecture et interprétation de plans, schémas électriques et fiches d'instruction
- Planifier le travail et les approvisionnements
- Transmettre et expliciter les instructions de production
- Former les salariés aux procédures
- Affecter les postes de travail, animer et coordonner le travail de l'équipe
- Suivre la production en veillant au respect des process, de la qualité et des délais
- Intervenir en cas de difficulté technique, apporter les ajustements nécessaires (avec les régleurs)
- Maintenir la cohésion et la motivation de l'équipe
- Renseigner les documents de suivi pour la traçabilité
- Proposer des améliorations dans l'organisation du travail
- Respect des normes qualité, sécurité et environnement
- Capacité à raisonner avec méthode et à détecter une situation anormale