

75012 Paris

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1702211800

Technicien d'intervention en froid et climatisation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

6165 :

technicien d'intervention froid et climatisation

6165 :

electricien de maintenance des systèmes automatisés

6165 :

agent d'intervention sur équipement bureautique

Expériences professionnelles

2012 - 2014 :

Technicien / Technicienne implantation de pylônes 4G-5G

electrotechnicien sade(veolia) ivry (94) (programmation, installation, configuration ; module radio, répéteur relais, web dyn) (montage & mise en fonction ; coffré concentrateur, antenne relais) (montage &analyse ; disconnecteur eau)

2011 - 2012 :

Coupeur / Coupeuse CAO

operateur machine coca cola grigny (91) (programmation, configuration ; industriel)

2010 - 2011 :

Monteur-câbleur / Monteuse-câbleuse en construction de matériels électromécaniques

monteur cableur converteam palaiseau (91) (montage, câblage ; armoire électrique)

2007 - 2009 :

agent de tri la poste montlhéry(91) (coursier)

2000 - 2005 :

Agent / Agente de maintenance de matériels de reprographie

technicien informatique lycée essouriau les ulis (91) (maintenance, montage, configuration) technicien reprographie logistique geodis torcy (77) (maintenance, configuration, remise en état)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

D'aptitude à la manipulation des fluides
 Concevoir installation de froid ou de climatisation
 Identification des phases d'intervention
 Maintenance, dépannage, remise en état de fonctionnement
 Vérification conformité des matériels installés
 Extension, installation des équipements et matériels, respect dossier technique
 Gestion, organisation de la maintenance
 Lecture de plan, de schéma
 Utilisation d'appareils de tests
 MAINTENANCE DES SYSTEMES AUTOMATISES
 Pneumatique
 Techniques de soudure
 Utilisation d'équipement de commande (régulateur, variateur électronique...)
 Utilisation d'Automate Programmable Industriels -API-
 Lecture de graphcet
 Utilisation de logiciels de gestion de maintenance assistée par ordinateur
 Habilitation Électricité
 Règles de sécurité

Permis

Permis B