

Shendhan S. - Né
93100 Montreuil
4 ans d'expérience
Réf : 1707121222

Technicien d'intervention en froid commercial et climatisation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

Déc. 2016 - Jul. 2017 Titre professionnel niveau IV Technicien d'intervention en froid commercial et climatisation

Sept. 2008 - Juin 2010 Cycle Bachelor of biotechnology
Sup Biotech (Villejuif)

Sept. 2006 - Juin 2007 Licence 1 Sciences et Technologies
Université Pierre et Marie Curie Paris 6

Juin 2005 Baccalauréat Scientifique - option S.V.T.
Lycée Frédéric Mistral (Fresnes)

Expériences professionnelles

Mai - Juin 2017

Stage professionnel - Technicien en froid commerciale et climatisation Dépannage et mise en service d'installations monopostes en froid commercial Installation, dépannage et mise en service d'équipements de climatisation

2016

Vitalaire - Assistant prestataire oxygène (intérim) Assurer l'installation de cuves et bouteilles d'oxygène (expliquer le fonctionnement aux patients) Gestion des plaintes des patients, recherches de solutions adaptées auprès des techniciens Maintenance et dépannage des installations en astreinte

2011-2014

Faculté de Médecine Paris Sud - Technicien Multimédia Effectuer des captations audiovisuelles pour l'enseignement Assurer les opérations de maintenance courante Gérer un parc de matériel

Mars - Juin 2010

Novagali Pharma - Assistant Chef de Produit export (stage) Développement à l'export de Cationorm® Suivi de la promotion en France de Cationorm®

Langues

- Tamoul : courant / Anglais : moyen / Arabe : débutant parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

ELECTRICITE
Habitations électriques
BC / BR / B2V

MANAGEMENT

Gestion et suivi de projets étudiants
Gestion et suivi de projets humanitaires
Veille réglementaire et technologique

INFORMATIQUE

Certificat C2i
Pack Office 2007 et 2010
HTML & CSS (notions) Wordpress (notions)
Joomla (notions) (Expert)

Centres d'intérêts

- Lecture, Voyages, Sports