

Mohamed B. - Né
94240 L'hay Les Roses
35 ans d'expérience dont 12 à l'étranger
Réf : 1908231307

Technicien monteur dépanneur d'ascenseurs

Ma recherche

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

Formations

2013 : à CNFP sur Paris

Ascensoriste : Montage et entretien
Cours théorique d'électricité et d'électrotechnique
Cours pratiques sur ascenseurs

2001 : Bac +2

BTS électronique, informatique et automatismes industriels
Electronique analogique et numérique
Informatique : langage C, C++, Orcad
Automatismes industriels

1978 : Bac +2 à Université d'Alger, Algerie

DES de mathématiques Option : Probabilités - statistiques

Expériences professionnelles

05/2013 - 2013 :

Technicien monteur dépanneur d'ascenseurs chez S2a sur Stains
Montage d'appareils neuf / Mise aux normes, dépannage et entretien de l'ancien parc

10/2002 - 2012 :

Gardien de parking chez Courcelles Automobiles sur Paris
Parking, lavage et petites réparations sur véhicules

03/2001 - 2002 :

Monteur dépanneur courants faibles chez Dii sur Montreuil / Bois
Installation, dépannage et entretien en détection incendie, vidéosurveillance, digicode...

12/1996 - 2001 :

Gérant commercial (Activité indépendant) sur Montreuil / Bois
Gestion et exploitation d'un hôtel restaurant

09/1990 - 1996 :

Artisan louageur (Sous traitant en messagerie) chez Sodétair, Calberson, Tat, Ups

10/1986 - 1990 :

Responsable de la division transport régionale chez Cheminot Sntf Transports Ferroviaires D'alger, Algerie

08/1982 - 1986 :

Monteur dépanneur électricien (Activité indépendante), Algerie

Etabli à mon propre compte à Alger Entreprise d'électricité bâtiment :

Prospection de marchés- Etablissement de devis - Gestion des chantiers et ouvriers

1978 - 1982 :

Enseignant dans le secondaire (Mathématiques) chez Lycées sur Alger, Algerie

Atouts et compétences

- Lecture de schémas électriques ou électroniques. Etablissement d'une diagnostique panne rapide
- Rapidité dans l'exécution du câblage. Soudures et microsoudures sur cartes
- Bonnes notions d'électronique d'informatique et d'automatismes industriels. Conception et réalisation de montages électronique