

Soumaila T. - Né
95100 Argenteuil
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1703070938

Monteur câbleur courant faible

Ma recherche

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

Formations

1989 : Formation en apprentissage Mécanique Auto - Garage Cissé à Abidjan (Côte d'Ivoire)

Expériences professionnelles

2012 - 2016

AB ELECTRICITE - Entreprise d'électricité 62 - Sallaumines Chef d'équipe : Chantier détection incendie

2009 - 2011

ART N DECO - Entreprise Tous corps d'état 75 - Paris Electricien du bâtiment : Chantier de rénovation

2006 - 2009

Vedior Bis - Agence d'interim 75 - Paris Différentes missions d'intérim : Electricien courant faible Chantier de construction (hôtel, Opéra Garnier)

2005 - 2006

MEGAPHONE - Entreprise VDI 92 - Malakoff Chef d'équipe : Installation VDI

2003 - 2004

GET - Entreprise VDI et détection incendie 94 - Charenton Chef d'équipe : Installation VDI Installation détection Incendie 2001 - 2002 CLT COMMUNICATION - Entreprise VDI 92 - Malakoff Chef d'équipe : Installation VDI 2001 ATE - Entreprise d'électricité 93 - Bobigny Electricien du bâtiment : Chantier de rénovation 2000 DCELEC - Entreprise d'électricité 95 - Franconville Electricien du bâtiment : Chantier de rénovation Chantier de construction 1990 - 1998 GENERAL REGULATION - Entreprise d'électricité VDI Abidjan- Côte d'Ivoire Electricien courant faible Installation VDI

Atouts et compétences

Coordonner l'activité de l'équipe, dispatcher les tâches en fonction du chantier.

Contrôler les installations mis en place par l'équipe.

Réaliser des saignées ou des supports (perçement de murs, scellements, ...) pour le passage de câbles

Réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré

Positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique de locaux domestiques ou tertiaires et raccorder aux équipements

Installer et raccorder des équipements électriques très basse tension (téléphonie, informatique, alarme incendie, ...)

Fixer et raccorder des équipements courant faible, VDI.

Mettre sous tension l'installation électrique et effectuer des contrôles (Expert)

Centres d'intérêts

- Course à pieds

Bricolage