

Né le 12/06/1979
13750 Plan D'orgon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1406191644

Electricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

2013 :

- recyclage habilitation electricité b1v, br, ho

2010 :

- habilitation electricité b1v, br, ho

2010 :

- titre electricien d'équipement

1999 :

- niveau baccalauréat science et médico social

1997 :

- bep sanitaire et social

Expériences professionnelles

01/2014 - 07/2014 :

Lexicographe

axiom

05/2013 - 01/2013 :

Monteur-électricien / Monteuse-électricienne en réseaux de distribution électrique

sauget electricite tableau de distribution, tgbt, mise en service, dépannage, lecture de plan, filerie, incorporation, chemin de cables

11/2012 - 04/2013 :

Conducteur / Conductrice de travaux en rénovation énergétique

spie rénovation bâtiment neuf, lecture de plan, création de ligne d'éclairage, pc, mise en conformité

07/2012 - 11/2012 :

Technicien / Technicienne sécurité domaine pyrotechnie

energys réfection du stade vallier, chef d'équipe, lecture de plan, mise en place des fourreaux, gaine, filerie, courant fort et faible

04/2012 - 06/2012 :

Poseur tireur / Poseuse tireuse de câbles en fibre optique

esime chemin de câble, tgbt, remplacement cellule dans poste de transformation h.t • saeg rénovation bureaux de poste, pose de goulotte, filerie, boites de dérivations • energys rénovation maison de retraite, chef d'équipe, organisation, lecture de plan, fileries, boites de dérivations, chemin de câbles, tableaux électriques, dépannage • ineo industrie lecture de plan, mise en place de nourrices courant fort courant faible, boites de dérivation, éclairage extérieure • ineo grand projet lecture de plan, filerie, courant fort, courant faible, raccordement de boitier as34 contrôle d'access et anti intrusion, chemin de câble • lumilec branchement tableau électrique, baie de brassage, rénovation

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Tableau de distribution
- Lecture et compréhension des plans, schémas et notices techniques
- Traçage des emplacements des appareils et du parcours des câbles
- Effectuer des connexions
- Vérifier le bon fonctionnement
- Savoir coordonnées son intervention avec celle d'autre corps d'état
- Appliquer les normes de sécurité et de conformité