

Longmar Marc

23 avenue du Campon 06110 le Cannet

06.29.17.51.57 marc.longmar@gmail.fr

Né, le : 31 mars 1981 - (39 ANS)

Permis B

Marié - 3 enfants

Responsable technique

Esprit d'analyse et résolution des problèmes

Responsable - Dynamique -Méthodique

Prévoyant- organisé

Connaissance parfaite des mécanismes électriques, De la logistique et de la gestion d'équipe

FORMATIONS

Diplôme

BEP-CAP: Centre de formation du bâtiment Antibes / meilleur apprentis de France 2001

Permis et habilitation

Permis B, CACES chariot élévateur, manuscopique, Nacelle 1A 1B 3A 3B, Habilitation BR, B2V, BC, H1

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

De 2019 a Auj Groupe Electrika : responsable opérationnel

De 2018 a 2019 Entreprise CAP RENTAL Generator : responsable de parc

De 2016 à 2019 Entreprise auto entrepreneur électrique, rénovations, neuf, sous-traitant événementiel

De 2010 à 2016 Responsable du service électricité événementiel, site Acropolis Nice GROUPE ELECTRIKA

(tax free, Game faire, bol d'or, foire de Nice, mondial du patinage artistique)

De 2008 à 2010 Entreprise auto entrepreneur électrique, rénovations, neuf, sous-traitant événementiel

De 2004 à 2008 Chef de chantier (GROUPE ELECTRIKA)

De2001 à 2004 Electricien (intérimaire et PME)

De 2000 a 2001 Armée de terre (13éme BCA, CHAMBERY)

De 1998 a 2000 Apprenti électricien, entreprise artisanal Jean Mauro

COMPETENCES ET SAVOIR FAIRE

Gestion

- Gestion des équipes, planning et logistique
- Gestion et organisation et suivi des chantiers
- Respect et Mise en œuvre des consignes de sécurité et des normes
- Analyse des dossiers
- Devis et facturation (EBP)

Technique

- Incorporation en cours de gros œuvre de conduits, pieuvres.
- Pose de conduits apparents, de chemins de câbles, de goulottes, tubes.
- Tirage de câbles HT, BT et spécifiques, réalisation de prises de terre.
- Incorporation de protections électriques dans un tableau, une armoire, réalisation d'armoires.
- Raccordement de câbles et conducteurs HT et BT.
- Maintenance et dépannage général sur tout type d'installation TB, BT
- Suivi de l'exécution : contrôles intermédiaires et final des installations.
- Mise en service et réception des travaux
- Câblage et vérification de base de groupe électrogène (en twin pack ou inverseur)
- Création pose et câblage se système éclairages secours
- Montage de chapiteaux, pose de moquette et de déco événementiel

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Musique Sonorisation manifestations diverses,

Lecture Roman, mangas, bd

Ski – escalade – sport de combat, moto