

Né en 1984
93600 Aulnay Sous Bois
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1306131453

Technicien installateur de réseaux câblé et de communication

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

04/2013 :

Electricien monteur / Electricienne monteuse réseaux

installateur de réseaux câblés de communication dans la ste circet dans le 93 */ electricien ineo en éclairage public(intérim). &#;electricien alho, la réalisation en bâtiment(intérim). &#;electricien gounot, la réalisation industriel(intérim). &#;electricien cegelec, tirage de câble, pose d'appareils (cdd).

2012 - 2013 :

Technicien / Technicienne installation réseaux câblés fibre optique

technicien installateur de réseaux câblé et de communication installation réseaux téléphonique. raccordement coaxial. fibre optique. câblage informatique

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

→lecture d'un plan téléphonie (extension et raccordement de réseau câblées Hydrides de communication, transports distribution et branchement)

→raccordement des tête N.R.A.HD, MFA , répartiteur , sous répartiteur P.C ET N.EI.

→Mise en place des chemins de câbles et l'installation des live boxes, routeur, modem, chez les clients.

→tirage dépannage, modification et dissimulation de réseaux câblés hydrides de communication (aériens, façades intérieurs immeuble et souterrains)

→plantation des poteaux des haubans.

→Raccordement des lignes FI ? FI/Z , ADSL et DEG NE d'essai).

→mise en servise d'une ligne classique.

→Jonction des câbles de transport aux câbles de distributions (jarretières) et la construction de la ligne.

Analogique en dégroupage partiel en dégroupage total réalisation des mesures à l'aide des appareils de mesure (le MTT , le traceur , testfon etc.)

→jonction des câbles coaxiaux de l'amplificateur jusqu'à la prise montage des connecteurs IEC , E , F , et 3.5/12 .

→ Montage de réseau coaxial (test de fréquence).

→Préparation et soudage de la fibre optique (MONO ou MULTI)et la reflectométrie clivage , denudage .

Câblage informatique RJ45