

Samir T. - Né le 02/02/1998
31100 Toulouse
2 ans d'expérience
Réf : 1812270830

Dessinateur télécoms

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Midi Pyrenées, dans le Batiment.

Formations

2017 : Bac à Lycée Déodat de Severac
Obtention du Baccalauréat Professionnel Electrotechnique

Expériences professionnelles

09/2018 - 12/2018 :

Dessinateur télécoms chez Bureau D'étude Chez Rit

- Conception de plans 2D (FNS/APD, DTI, DOE...) pour l'implantation de sites de radiotéléphonies des opérateurs Orange, Free, SFR, Bouygues Telecom via le logiciel Autocad 2018.
- Montage photo d'avant projet via le logiciel GIMP 2.10.6 ou Photoshop.
- Connaissances des différentes caractéristiques antennaires 2G, 3G, 4G ainsi que les équipements techniques (pylône, baie, RRU, module di/triplexeur, MHA...).

12/2016 - 11/2017 :

Monteur câbleur d'armoire Transformateur pour ERDF chez Scle Sfe Groupe Ineo Gdf Suez

- Maîtriser la norme du câblage industriel : choix des protections et équipements, mise à la terre, calcul des sections de câble.
- Respect du planning, travail en équipe, force de proposition face aux imprévus interne à l'entreprise

2015 - 2017 :

Assistant responsable électricien

- Initiation à l'environnement d'un artisan électricien.
- Réalisation de tranchées pour réseaux souterrains.
- Déterminer l'emplacement des éléments à installer dans le secteur domestique, pose de tableaux électrique, supports, prises, tirer des câbles, fils

Logiciels

Office, Powerpoint, AutoCAD, Gimp

Atouts et compétences

- Conception de plans 2D (FNS/APD, DTI, DOE...)
- Montage photo d'avant projet via le logiciel GIMP 2.10.6 ou Photoshop.
- Connaissances des différentes caractéristiques antennaires 2G, 3G, 4G ainsi que les équipements techniques (pylône, baie, RRU, module di/triplexeur, MHA...).
- Maîtriser la norme du câblage industriel : choix des protections et équipements, mise à la terre, calcul des sections de câble

Permis

Permis Permis B