

Né le 11/07/1984
95360 Montmagny
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1601271632

Dessinateur en électricité

Objectifs

Intégrer un bureau d'études dans le domaine de l'énergie.

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2015 - 2015 :

Technicien / Technicienne d'installation en courants faibles

plan d'implantation courant fort, faible. schéma d'armoires électrique de bâtiment. mise jour de plan de cheminement de câbles rédaction de fiches techniques d'équipements

2012 - 08/2015 :

Conducteur / Conductrice de ligne Composants Montés en Surface (CMS)

réalisation de schémas unifilaire générale et développés (armoire électrique, ac / dc ups). plan d'installation et cheminement de câbles. plan général et de détail de mise terre des équipements et installations. étude d'éclairage, note de calcul et plans d'implantations sur dialux. spécifications techniques (éclairage, prise de courant, câbles, standard de montage et fixations pour chemin de câbles et équipements électrique, création d'un catalogue de pièces et accessoires de montage).

2010 - 2012 :

Monteur raccordeur / Monteuse raccordeuse fibre optique

création de standard de montage sur autocad (supports de fixation des chemins de câble) saisie de standards et de nomenclatures sur samothrace (base de données) vérification et validation du travail effectué par les collaborateurs. recherche de solution aux différents problèmes rencontrés (fabrication, qualification) contacts permanent avec l'équipe installation, qualification.

2010 - 2010 :

Dessinateur / Dessinatrice catalogue en électricité-électronique

schémas unifilaires générales ht/bt schémas unifilaires d'armoires électriques. liste des consommateurs, bilans de puissances, boq de câbles. keys interlocking diagrams (principe de verrouillages des équipements électriques).

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Etude de faisabilité. Plan guide

Schéma électriques unifilaires générale et développés

Plan de mise à terre.

Réalisation de plans d'installations électriques (Chemins de câbles, et supportages...)

Etudes d'éclairage (Note de calcul, plans d'installations).

Rédaction de spécifications techniques (Achat, fabrication, matériel et équipement électrique).

Logiciels pratiqué : Autocad / Dialux / Microstation / Caneco et See electrical quelques notions.

Centres d'intérêts

SPORT

CINEMA

VOYAGES