

Né le 15/10/1985
95170 Deuil La Barre
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 901080954

Dessinateur en bureau d'études en electricite

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2008 :
dessinateur en bureau d'études btp m2c le raincy

2005 :
bac pro installation équipements électriques

2003 :
cap installation équipements électriques

Expériences professionnelles

2006 - 2007 :
Dépanneur / Dépanneuse en installations de froid et climatisation
technicien d'installation et de maintenance m.g.l. froid le plessis trévisse aide monteur dépanneur installation des vitrines frigorifique entretien des vitrines et salle des machines

2005 - 2005 :
Installateur / Installatrice chauffage et climatisation
installateur en équipements climatiques climatisation services 75, paris installation de moteurs de climatiseurs alimentations, raccordements

2005 - 2005 :
Manutentionnaire
manutentionnaire shenker jouyau transports stains chargement / déchargement préparation des colis

2004 - 2005 :
électricien ar électricité melun préparer un chantier et l'exécuter, réaliser des travaux dans le cadre de réseaux domestiques, réaliser tout type de réseaux de gestion d'énergie, tant dans le secteur du bâtiment que dans celui du tertiaire.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

AutoCad : □

Maitrise d'AutoCad.

Réalisation de dessins 2D, plans en coupe, élévations.

Cotation, calques, annotations et habillage du dessin

Blocs simples, blocs dynamiques, blocs avec attributs, extraction de nomenclature.

Mise en page, impression tous formats, couleur et N&B.

Création de gabarit, paramétrage et personnalisation de l'environnement.

Mise en oeuvre des possibilités graphiques des systèmes

Informatique : Microsoft Word, Open Office Writer, Mozilla Firefox, Opera, Internet Explorer

Intérêt professionnel : Electricité (courant fort, courant faible), énergies renouvelables

Domaines de spécialisation envisagés : Electricité et énergies renouvelables

Centres d'intérêts

Musique, informatique