

Ludovic P. - Né en 1980
64100 Bayonne
12 ans d'expérience
Réf : 2012280609

Technicien bureau d'etudes en electricite

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2018 : Titre professionnel à centre de formation de Béterette sur Pau
Titre professionnel du ministère du travail de Bureau d'Etudes en Electricité

2017 : Habilitation
Habilitation électrique HT1V-B1V

2007 : Formation
G.S.I. Niv 1

2000 : Bac Pro
Bac Pro Equipement Installation Electrique

1998 : BEP
BEP-CAP d'Electrotechnique

Expériences professionnelles

07/2019 - 2019 :
TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Elec64 (bureau D'étude) Crit Intérim sur Arcangues

08/2018 - 06/2019 :
TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Engie Ineo (bureau D'étude) Crit Intérim sur Anglet

11/2017 - 12/2017 :
Stage chez Arrambide
Réalisation de plans EXE, D.O.E (Dossier des Ouvrages Exécuté), ainsi que de schémas d'armoires électriques sur Autocad 2017 et en PDF. Comprenant la remise aux normes en vigueur

07/2017 - 08/2017 :
TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Herca Reseaux (bureau D'étude) Crit Intérim sur Anglet

06/2017 - 07/2017 :
Stage chez Herca Reseaux
Réalisation de plans de coupes de postes de distribution, 63Kv-20Kv, ERDF HTB-HTA sur Autocad 2018 et en PDF. Relevé sur place puis réalisation de schémas Lex (armoire lot transfo. lot Auto...). Mise à jour de schémas de ½ Rames ERDF, de PDP ...Mise à jour de schéma sur SEE_Electrical v4.

09/2016 - 03/2017 :

Stage chez E.e.e Artix

Réalisation de D.O.E (Dossier des Ouvrages Exécutés) complets sur Autocad 2016 et en PDF. Réalisation d'une étude à partir d'un CCTP, réalisation de schémas de TGBT, choix du matériel, mise à jour de plans de détection incendie, participation aux réunions de chantiers ainsi que les suivis./Réalisation de D.O.E (Dossier des Ouvrages Exécuté) complet sur Autocad 2013 et en PDF. Modification de plans Exécutables divers, participation aux réunions de chantiers

06/2011 - 11/2012 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Spie Sarrat Industrie (adia)

07/2010 - 12/2010 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Ineo Lacq (adia)

05/2008 - 06/2008 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Sdel Actemiun N3p2 Coef 230 (adia)

11/2007 - 05/2008 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Forclum Lacq N3p1 Coef 150 (adia)

09/2007 - 11/2007 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Sdel Actemium N3p2 Coef 230 (adia)

12/2004 - 12/2006 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Ineo Pau N3p2 Coef 230 (adia)

07/2003 - 07/2004 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Amec Spie N3p1 (adia)

03/2002 - 05/2003 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Novelec N2p2 (top Intérim)

01/2001 - 12/2001 :

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES EN ELECTRICITE chez Di Elec N2p2 (cdi)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SEE ELECTRICAL

Atouts et compétences

· Constitution de dossiers en DOA et établissant des documents quantitatifs et de métrés du matériel d'une installation électrique.

Réalisation d'une étude de détail de l'installation électrique de locaux d'habitation et de locaux tertiaire.

· Etude des plans et schémas, installation des canalisations et supports.

Pose du réseau de câbles.

· Pose de pieuvres sur plancher, de prises et interrupteurs sur banches

· Pose et câblage des disjoncteurs, tableaux ou armoires.

· Implantation des interrupteurs, prises de courant, appareils de chauffage et raccordements.

· Câblage de baies informatiques, téléphonie, vidéosurveillance, systèmes d'alarme et incendie, gestion du chauffage et de la climatisation.

· Mise en service.

· Maintenance à l'hôpital de Pau.

· Gestion de chantiers (matériel, main d'oeuvre et suivi de chantier avec le client).

Pratique courante de logiciels

Autocad 2013, 2016, 2017,2018, Word, Excel 2010, Pdf sam, SEE Electrical, illipro, XLpro3, KNX.

Permis

Permis B