Né en 1987

60620 Rosoy En Multien Plus de 10 ans d'expérience

☐ Suivi du développement de projet☐ Réalisation d'un auto-contrôle

Réf: 1512040930

## Chargé d'affaires en electricité

Ma recherche
Je recherche tout type de contrat, en Picardie, dans l'Electricité et maintenance.
Formations
2005 - BAC PRO EIE (Equipement et Installation Electrique) 2005 - BEP Electrotechnique 2002 - BEPC
Formations professionnelles  Autocad LT 2007  Autocad Mechanical 2012 (Mars 2015)  Lecture et compréhension d'un schéma électrique  Préciser son expression Orale et écrite  Sécurité Incendie
Expériences professionnelles
Juin 2010 à ce jour Charger d'affaires au SCHNEIDER ELECTRIC
Janvier 2007 à ce jour Charger d'affaires Site de Saint-Soupplets (77) 70 salariés
<b>Décembre 2007 – Mai 2010</b> Charger d'affaires AREVA T&D
Septembre 2005 à Décembre 2006 Electricien
Atouts et compétences
CHARGER D'AFFAIRES EN BUREAU D'ETUDES  Réalisation des études de faisabilité Réalisation des plans d'ensemble d'un projet Conception et réalisation des Schémas Electriques Schéma électrique spécifique Schéma électrique standard Réalisation de précommande (matériel spécifique) Elaboration des nomenclatures Réalisation de Game Opératoire Modification d'ordre de Fabrication Codification d'articles Réalisation de bon de livraison

□ Respect des délais
□ Respect des règles QEHS (Qualité Environnement Hygiène et
Sécurité)
□ Réalisation de devis
□ Recherche de fournisseurs
□ Contacts avec les clients / l'atelier de fabrication / les fournisseurs
ELECTRICIEN
☐ Mise en place et fixation du matériel, raccordement et câblage des
appareils entre eux
☐ Montage des éléments de serrurerie ou de ferrage
□ réalisation des retouches de crépi et de peinture, si nécessaire
□ Procède aux essais de l'appareillage sous-tension (salariés habilités)
□ Effectue le nettoyage de son poste de travail
□ Effectue la maintenance de premier niveau sur son poste de travail
□ Respect des règles QEHS
□ Responsable de l'accompagnement des personnels temporaires
□ Renseignement quotidien des feuilles d'heures
□ Production en auto Contrôle et auto Qualité, en respectant les modes opératoires et les objectifs de production.
Outils Informatique
□ AutoCAD (Logiciel DAO Dessin Assisté par ordinateur)
□ SEE Electricale (Logiciel de Schéma)
□ Excel -Word
□ ERP PRODSTAR (Outil de gestion de production) (Expert)

## **Permis**

В