

Jérémy SEGUIN

6 rue de la
Commanderie
17290 THAIRE
Tel : 06 07 09 77 70
né le 03 11 1987 (28 ans)
concubinage
permis B (véhicule à
disposition)

CHEF DE PROJET

- ⇒ Suivi des affaires (QCDT)
- ⇒ Management d'équipe
- ⇒ Développement de produits nouveaux

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Juin 2008
à Octobre 2015

CDI, COMECA TRANSPORT, ROCHEFORT (17)
Fabrication de faisceaux et armoires électrique pour le tramway, TER et train grande vitesse

Activité : chef de projet (7 ans)

Mission :

- Piloter les revues projets (revue de commande au GO série)
- Piloter les revues internes hebdomadaires
- Piloter l'activité service client liée au projet
- Piloter les revues de suivi d'affaires avec le client (FAI)
- Piloter le transfert de fabrication vers les ateliers déportés
- Gestion des risques projets (Q/C/D/T)
- Gérer et rationaliser les coûts projets conformément au budget prévisionnel
- Gérer les points ouverts des revues projets et les plans d'actions associés
- Arbitrer les décisions GO/NO GO des revues de projet
- Amélioration continue du processus gestion de projet

Environnement :

- Gestion de projet allant de 100K€ à 15M€ (avec 1M€ d'investissement)
- Management fonctionnel des services annexes (achat, production, qualité, supply chain)

⇒ Sens des responsabilités, polyvalence, capacité à déléguer

Mars à juin 2008

Stage de 14 semaines, COMECA TRANSPORT, ROCHEFORT (17)

Activité : assistant chef de projet

⇒ disponibilité

Mars à mai 2007

Stage de 12 semaines, SDP2 Atlantic, LA ROCHELLE (17)

Activité : Installation et mise en service d'une centrale à incendie dans une maison de retraite

⇒ Autonomie

Juillet et août 2005

CDD (6 semaines, 8 semaines, 7 semaines), CODA, AYTRE (17)

Juillet et août 2006

Activité : conducteur d'engin (travaux publics)

Juillet et août 2007

⇒ Rigueur, travail en équipe

FORMATION

Etudes 2007 / 2008

Obtention de la licence professionnelle Technologies Avancées Appliquées aux Véhicules à l'IUT de Poitiers (86)

2005 / 2007

Obtention du DUT Génie Electrique & Informatique Industrielle à l'IUT de Tours (37)

2003 / 2005

Obtention du Baccalauréat série STI génie électrotechnique au lycée Léonce Vieljeux de La Rochelle (17)

Informatique

Logiciels de bureautique : Open Office, Word, Excel, Microsoft Project, Power point
Logiciels de programmation : langage C, Builder, PL7 Pro, Lab View
Logiciels de conception électronique : WinCircuit, Orcad, Kicad
Logiciel de supervision : Panorama Studio
Anglais écrit
Habilitation B1V

Formation Entreprise

Formation management de 3 jours (décembre 2010)
Formation cycle management intermédiaire de 5 jours (juin 2013)
Formation anglais professionnel pré-intermédiaire de 40h (juin 2014)

CENTRES D'INTERET

Joueur et dirigeant dans un club de football
bricolage