



4 Rue sur Celle
86440 MIGNE-AUXANCES

06 78 11 28 99

r1.martin86@hotmail.fr

Permis B Véhicule personnel

COMPETENCES :

- Lancement et suivi des projets
- Développer des produits au niveau R&D
- Coordonner une équipe
- Utilisation de logiciel CAO
- Mise en plan et cotation fonctionnelle
- Rédaction de document technique

ATOUTS :

- Autonomie
- Rigueur
- Organisation
- Polyvalence
- Maîtrise informatique
- Aisance relationnelle

FORMATIONS :

- BTS Conception de Produits Industriels (Juillet 2006)
- BAC Sciences et technologies Industrielles, option Génie Mécanique (Juillet 2004).

LOGICIELS :

Suite Solidworks (dont Visualize, composer, EPdm...), Autocad, Revit

Renaud MARTIN

Dessinateur - Projeteur

15 ans d'expérience dans le domaine de l'étude et du suivi de projet. Dynamique, très à l'aise en équipe, organisé mais aussi spontané, je cherche toujours la solution la plus adaptée à la demande.

EXPERIENCES:

TECNICIEN EN BUREAU R&D :

SATECO

Aout 2009—EN POSTE

Réaliser la conception de pièces, produits, équipements ou installations et les formaliser par des plans normés de détails et des dossiers de définition.
Intervenir à partir de spécifications fonctionnelles, d'analyses documentaires, de cahiers des charges, de commandes et des besoins client.
Dans le cas d'un produit de grande série : réaliser le suivi de l'amélioration continue et des documents techniques
Dans l'ordre chronologique d'un projet :
Donner des avis techniques sur les CDC et concevoir la solution technique. Utiliser au maximum les matériaux standards et faire des consultations d'achat au besoin.
Dessiner les plans de fabrication puis les transmettre aux méthodes ou les lancer en fabrication. Rendre compte au commercial et au SAV du plan de montage. Préparer les documents de Contrôle avant expédition. Suivre la production des produits conçus jusqu'à la livraison.
Préparer les supports de communication.

DESSINATEUR EN BUREAU ETUDE :

GL Events

Juin et Juillet 2009

Réaliser l'aménagement d'un musée en meubles et interfaces publiques (menuiserie).

DESSINATEUR EN BUREAU ETUDE :

SATECO

Nov. 2008 à Mai 2009

Réaliser les premières pièces 3D de la société et dessiner le premier prototype de Banche Box.

DESSINATEUR EN BUREAU ETUDE :

PIERRE GUERIN

Fev. 2007 à Avril 2007

Dessinateur sur Autocad 2007 pour la réalisation de cuves inox sous pression. Premières pièces 3D de la société sous Inventor.

Chef d'équipe :

Dumuis

Juin 2007 à Nov. 2008

Manœuvre, peintre puis chef d'équipe peinture.