GOMES Steven 14, rue du Pont du Vivier 59145 BERLAIMONT

Tel: 06.46.45.30.79

E-mail: steven gomes@hotmail.fr

27/09/1989

## **COMPETENCES**

- ➤ Maitrise des logiciels de conception et de fabrication assistés par ordinateur (**SolidWorks**, **ProEngineer**, **Inventor**).
- ➤ Création et gestion de gammes et de nomenclatures via le logiciel **CLIPPER**.
- ➤ Conception et réalisation de prototypes et d'outillages
- ➤ Pilotage de projet, traitement des non conformités (internes et externes)
- ➤ Conception/Industrialisation de fenêtres, de parebrises et de stores de trains suivant les cahiers des charges.

## EXPERIENCES PROFESSIONELLES

- > 2012 (52mois): Chargé d'affaires au bureau d'études de Barat Transport à Hirson
  - Conception de filière aluminium et caoutchouc
  - Conception d'outillage de formage et de soudage aluminium
  - Conception de fenêtres de train
  - Gestion de projet avec pack office
- ➤ 2012 (2 mois): Stage du 31 janvier au 16 mars en conception de machine spécial au bureau d'études de Tétra Structure à Wignehies.
  - Misa à jour des plans d'une machine à fabriquer des parpaings.
  - Automatisation d'une machine existante.
- ➤ 2011 : Evaluation en Milieu de Travail du 1 au 11 février en Modelising de pièce automobile au bureau d'études d'A2MAC1 à Hary.
  - Création de 3D à partir de pièces automobile.
- ➤ 2009 : Stage du 18 mai au 27 juin en conception et fabrication de packaging au bureau d'études et en production de MGC cartonnage à Hirson.
  - Conception et réalisation de prototype pour stockage de pièces automobile.
- > 2008 : Stage du 19 mai au 28 juin en conception de packaging au bureau d'études de MGC cartonnage à Hirson.
  - Conception et réalisation de prototypes de présentoir en magasin.

## **DIPLOMES**

- > 2011/2012 : Formation professionnelle CMSI (option CFAO) à l'école des mines de Douai.
- ➤ 2010 : Niveau Brevet de Technicien Supérieur Conception de Produit Industriel au lycée François Bazin. à Charleville-Mézières
- ➤ 2007 : Baccalauréats STI Génie Mécanique option productique au lycée Joliot Curie à Hirson.