**Frédéric LARCHER**

25 Rue du comte Emmery

1er étage appartement 8

57 070 METZ

☎ +33624366648

**✉ frederic.larcher94@orange.fr**

DESSINATEUR-PROJETEUR

3D SOLIDWORKS

**Rigoureux, Aimant l’esprit d’équipe, Déterminer**

**Domaines de compétence**

**Télécommunication**

**Industrie**

**Agricole**

**Fiabilisation / Amélioration/Prototypage**

**Utilisation de la 3D**

**Gestion de production (logiciel BAAN)**

**Connaissances techniques**

Logiciels de CAO/DAO/Bureau: SolidWorks, Pro-Engineer et CREO, PDMLink et INTRALink,

AutoCAD Mechanical, MS Office

**Expériences professionnelles**

**2015- 2017 : LE MATERIEL TECHNIQUE Thionville**

*Dessinateur Projeteur*

- Conception sur SOLIDWORKS

- Elaboration de principe de machine à béton et de projet en charpente métallique

- Maquettes, plans d’ensemble et de détails relatifs aux machines spécifique

- Pilotage de la partie fabrication/fourniture et fournisseur ainsi que de la qualité sur le produit.

- Rédaction des notices d’utilisation ainsi que la gestion des dossiers de validation

- Prise ne charge de la politique qualité de l’entité production

- Travail sur la mise en place du Document Unique ainsi que toutes les opérations liées à la sécurité

**2014-2015 : EQOS- ENERGIE Luxembourg**

*Dessinateur Projeteur*

- Conception sur SOLIDWORKS - AUTOCAD

- Représentation de projet dans les secteurs de la télécommunication

- Constitution de plan servant à la constitution de PERMI-BUILT pour les trois opérateurs

- Elaboration et interprétation de solutions suite aux visites sur les sites des différents opérateurs.

- Coordination des différentes interventions sous-traitantes.

- Constitution des dossiers plans AS-BUILT.

- Gestion de la partie étude de statique.

- Intendance du service sur la partie parallèle au Process

**2013-2014 : JOHN ZINK HAMOTHY Luxembourg**

*Dessinateur Projeteur*

- Conception de projet sur Autocad Mechanical et Pro-Engineer

- Utilisation du logiciel BAAN pour les nomenclatures et le suivi de « critical Items List »

- Suivi des projets au sein de l’atelier



**2010-2013 : OLLEAN ETUDES INGENIERIE Luxembourg**

*Dessinateur Projeteur*

*PRESTATION CHEZ LES CLIENTS :*

* Détachement chez HARDI-EVRARD. Beaurainville (Pas de Calais 62)

- Conception de projet sur Autocad Mechanical et Pro-Engineer

- Travaille sur le dernier produit automoteur

- Conception de produits afin de répondre aux différentes demandes des clients

- Suivi et réalisation de prototypes en vue d’être installé sur les machines

- Conduite des commandes fournisseurs relative aux différents projets

* Détachement chez COTUMER. Metz (Moselle)

- Conception sur SOLIDWORKS

-Implantation de l’usine AMPACET

-Elaboration de principe destiné à l’implantation de nouveaux matériels

* Détachement chez LUFKIN COMELOR. Fougerolles (Ht Soâne 70)

- Réalisation de projet pour EUROCOPTER d'un banc de contrôle

-Vérification et synchronisation avec les bureaux de méthodes et d’industrialisation

* Détachement chez FCB (FIVES group) - Villeneuves d’Ascq

-Mise en plan d’une nouvelle cimenterie en phase d’avant-projet pour le Brésil

-Aide à la constitution des documents finaux en vue de finaliser les chiffrages

-Mis en place des documents techniques du projet

* Détachement chez ARCELORMITTAL - Florange

PROJET ULCOS

-Etudes implantation générale du projet, analyse du site

-Implantation « Skid Air Liquide » (pilote de filtration)

-Charpente des « coopers », Etude APS

**2009 – 2010 : INEOS (Chimie)**

*Dessinateur Projeteur*

Au sein des équipes Travaux neufs

(Secteurs tuyauterie, charpente, mécanique, génie civil.)

-Constitution des dossiers d’affaires et suivis techniques

-Appels d’offre

-Analyse des offres fournisseurs

-Passage des commandes

-Mise en place des plans de prévention

-Suivi chantier

**2008 – 2009 : MLI Yutz**

*Dessinateur Projeteur*

Missionné chez ARCELOR MITTAL à Florange

Travail sur le projet de la Réfection de la coulée continue :

-Participation au groupe de travail d’optimisation du projet

Travail sur les projets incendie :

-Constitution des dossiers d’affaires et suivis techniques

-Analyse des offres fournisseurs

-Mise en place des plans de prévention

-Suivi chantier

-Réception des installations

**2006-2008 : SNEF (Télécom)**

*Dessinateur Projeteur*

- Etude d’implantation générale et de détails de projet

- Constitution des dossiers d’affaires et suivis techniques pour les différents opérateurs ORANGE, BOUYGUES, SFR.

-Travail sur les plaques EDGE et sur le projet RFF pour le TGV Est.

-Prospection pour les différents opérateurs afin de pallier aux trous de couverture.

**2006 : Dessinateur d’exécution sous Autocad**

-Système de convoyeur

-Pièces de pont roulant

-Hall de stockage : Pièces de charpente

-Pièces de mécanique (Secteurs de l’automobiles et ferroviaires)

**1997-2006 : AUTRES EXPERIENCES**

* **Chargé de recrutement**
* **Dessinateur BE**
* **Tourneur / Fraiseur**
* **Agent de fabrication**

**Formation**

**2005 :** Formation France Telecom (Formation au réseau)

**2001 – 2002 :** Technicien de bureau d’études - IPI/ENSAM-Châlons en Champagne

**1996 – 1997 :** Certificat de pratique professionnel de secrétaire comptable obtenu au 1° régiment de cuirassiers à Sankt-Wendel (Allemagne)

**1994 – 1996 :** BACCALAUREAT Définition de Produit Industriel-Lycée Godart Roger à Epernay

**1994 :** Diplômé des Meilleurs apprentis de France en Tournage décerné par les meilleurs Ouvriers de France à Nogent

**1992 – 1994 :** BEP – CAP D’Opérateur Régleur en système d’usinage au lycée Blaise -Pascal à St Dizier

**Langues**

Français : Langue maternelle

Anglais : Usuel

**Centres d’intérêt**

La moto (HARLEY-DAVIDSON)

Le fitness

Le cinéma

Sortie en famille