

Eric INGLEBERT
37, rue du stade
08000 PRIX-LES-MEZIERES
Tél. : 03.51.38.90.02

Mail : aristo08000@gmail.com
Né le : 18 Août 1968
Permis B (véhicule personnel)
Portable : 07.68.09.32.87

DOMAINE DE COMPETENCES

- Elaborer des dessins de coffrages et d'armatures,
- Effectuer des calculs simples de R.D.M,
- Utilisation de logiciels de Conception et de Dessin Assistés par Ordinateur, AutoCad et SolidWorks,
- Déterminer ou faire évoluer les nomenclatures, les spécifications et les cotations des plans,
- Dessinateur en mécanique et développement en tôlerie, mise en panoplie pour exécution découpe laser bystronic.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- 2015 : CQPM BAC+2 Technicien bureau d'étude
- 2012 : CAP maroquinier (formation Greta Ardennes)
- 2011 : Formation AFPI Dessinateur industriel en mécanique (SolidWorks, Catia V5, AutoCad 2D - 3D)
- 2010 : Formation Dessinateur projeteur calculateur en béton armé (A.F.P.R)
- 2008 : Baccalauréat professionnel Technicien Bâtiment Etude & Economie (TBEE)
- 2007 : BEP Techniques de l'architecture et de l'habitat.
- 1988 : CAP & BEP chaudronnier soudeur.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 05/2015 à 01/2017 : **Technicien Bureau d'étude** en métallerie et chaudronnerie
CME
08 REVIN
- 2012 : **Dessinateur en tôlerie et mécanique**, mise en panoplie découpe laser
Plimétal Nord
08 TOURNES
- 09/2008 : à 12/2010 : **Dessinateur béton armé** et calculs simples R.D.M.
BE Arden
08 CHARLEVILLE MEZIERES
- 2008 : Bureau d'études technique & ingénierie du bâtiment BETIB
Période d'application pratique en entreprise
54810 LONGLAVILLE

AUTRES EXPERIENCES

- 2014 à 2015 : **Stage formation CQPM BAC+2 Technicien Bureau d'Étude**
CME
08 Revin
- 2005 à 2008 : Reconversion professionnelle à l'ERP (Bac pro TBEE) à Metz
- 2004 à 2005 : **Technicien dépanneur en ascenseur**
Koné
L-3378 Livange
- 2002 à 2004 : **Monteur, câbleur et technicien dépanneur en ascenseur**
2JCM
Luxembourg
- 1998 à 2002 : **Monteur, câbleur en ascenseur**
Feller Industrie
54520 Laxou

LOISIRS

- Informatique (Excel, Word, Photoshop), maîtrise du logiciel AutoCad et SolidWorks
- Anglais niveau élémentaire