

HUGO THIBAUD

Né le 30/08/1992 (23 ans)
Célibataire, sans enfants
Tél: +48 536 885 125
Email : thibaud.hugo@gmail.com
Permis A et B et véhicule personnel

METALLIER-CHAUDRONNIER

Nationalité franco-suédoise



FORMATION

- 2013-2014 **CAP Serrurier-Métallier** au CFA d'Antibes – Participation au concours MétalJeunes
2012-2013 **Titre professionnel de chaudronnerie** à l'afpa de Pau
2011-2012 Préparation au concours d'entrée en école d'infirmier
2010-2011 Baccalauréat Sciences et Techniques de Gestion, spécialité Comptabilité et Finance d'Entreprises, Lycée Saint-Dominique à Pau, *Mention assez bien*

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 2014-2016 **Professeur de français** - Ecole privée « L'escargot », Poznań (Pologne)
Missions : Préparer et assurer les cours, allant du niveau débutant à avancé, à des adultes et des professionnels passant des diplômes.
- 2013-2014 **Apprenti CAP Serrurier-Métallier** – Bonsignore & Olivetta, Menton/Fonderie de Monaco et Serrurerie Métallerie de Monaco (SMM).
Réalisations : Main courante, châssis, portes/fenêtres, garde-corps, gabarits garde-corps débillardé, volutes/pointes forgée, méthode d'assemblage par mi-fer, finitions...
Pose des réalisations en chantier en équipe ou en autonomie.
- 2013 (1mois) **Stage de fin de formation Afpa** – Bonsignore & Olivetta, Menton
Réalisations : Aide fabrication garde-corps et rampes, finition « rouille » et pose
- 2013 (1mois) **Stage pendant la formation Afpa** – Artisan Serrurier Métallier Soudeur (ASMS), Pau
Réalisations : Restauration de garde-corps anciens, aide fabrication portail et pose
- 2011-2012 Vendeur en complément des études – Boulangerie-pâtisserie SPBP, Pau
- 2008-2011 Emploi estival - Fabrication et livraison – Boulangerie-pâtisserie SPBP, Pau

ATOUTS ET COMPETENCES

- Lire un plan et tracer
- Utiliser les outils manuels et les machines appropriées (guillotine, plieuse, cintreuse, rouleuse...)
- Assembler et contrôler les pièces selon les plans et fiches d'instructions
- Souder (électrode enrobée, semi-auto, TIG), oxycouper (chalumeau, plasma)
- Elaborer et réaliser des outils, gabarits de contrôle
- Notions en forgeage (charbon, gaz), marteau-pilon et forgeage main
- Relevé de gabarits sur place

Minutieux, volontaire et dynamique

LANGUES

- **Anglais** : lu, écrit et parlé
- **Espagnol** : niveau bac
- **Polonais** : niveau intermédiaire

CENTRES D'INTERETS

Pratique sportive régulière (gym et tennis), histoire, voyages et ferronnerie.