

Nicolas L. - Né
56150 St Barthelemy
23 ans d'expérience
Réf : 1901261345

Technicien d'etude en batiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Batiment.

Formations

2013 : Formation perméabilité à l'air à UBAT Control

2011 : Formation DAO ALL PLAN à AFPA sur Lorient

2010 : Bac +2 à AFPA sur Lorient

Obtention du titre de Technicien d'étude en bâtiment option dessin de projet

2006 : Formation soudeur semi-automatique à AFPA sur Lorient

1993 : BEP à Lycée Colbert sur Lorient

BEP Opérateur régleur sur système d'usinage

1992 : CAP à Lycée Colbert sur Lorient

CAP Tourneur Fraiseur

Expériences professionnelles

05/2018 - 2018 :

Dessinateur ALLPLAN chez Groupe Sanders

Dessin des projets , suivis des contrat et facture

09/2014 - 03/2018 :

Responsable de production chez Golfe Laser sur Plescop

Découpe, gestion du stock et production Réalisation des pièces sur logiciel de dessin

06/2011 - 06/2014 :

Conducteur de travaux TCE

maison individuelle et dessinateur MKT

Promotion LANESTER

2010 - 2010 :

Maître d'oeuvre chez Le Pallec sur Baud

2010 - 2010 :

Assistant dessinateur en construction individuelle chez Cabinet Architecte Leroy sur Hennebont

1994 - 2008 :

Tourneur Fraiseur et gestion du SAV chez Le Gac Didier sur Baud

Fabrication de pièces pour l'industrie.

- Lecture de plans.
- Interventions sur sites, modification de machine, soudure

1992 - 1994 :

Agent de maintenance chez Daucy sur Locminé

Logiciels

Office, Allplan, AutoCAD

Atouts et compétences

Établir le diagnostic technique d'un bâtiment existant.

- Dessiner l'ensemble des plans de conception générale d'une maison ou d'un collectif à partir d'une esquisse en maîtrisant la technique et la réglementation (planche à dessin, Autocad 2D, ALLPLAN).
- Contrôle des travaux
- Réaliser le relever de terrain à l'aide de matériel de topographie.
- Élaborer un dossier de demande de permis de construire
- Dessiner les différents plans de détails, (escalier, charpente, plancher...).
- Gérer une équipe sur chantier.
- Gestion de stock, organisation du planning de travail et de la production
- Réparation mécanique, soudure TIG, semi auto, maintenance industrie

Permis

Permis Permis A, Permis B

Centres d'intérêts

Cyclisme.

- Rénovation automobile