

Olivier E. - Né en 1971
4540 Apsin
20 ans d'expérience
Réf : 1408290951

Technicien bureau d'études

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Architecture.

Formations

Etudes Secondaire :

Qualification en menuiserie à l'école Don Bosco de Huy (1987)

Qualification en Ebénisterie à l'Institut des arts et techniques Artisanales de Namur IATA (1989)

Etudes Supérieures : Design à l'institut Supérieur de Saint - LUC
Wallonie (Liège 1994)

Projet de fin d'études : Système destiné au déplacement de paraplégiques de manière autonome.

En augmentant leur rayon d'action traditionnel, tout en excluant la motorisation.(Vélos pour paraplégiques)

Cours du soir :

Formation en dessin assisté par ordinateur (Autocad) à l'institut Saint-Laurent (1998-1999)

Formation : Formation PME Présenter de l'information sur Internet

Formation PME de Web Design

Formation sur la programmation numérique CNC firme SCM en Italie

Formation sur la programmation numérique CNC firme HACO

Formation Corian firme DUPONT

Formation CAT+T (programme 3D) firme CBA

Formation SOLIDWORKS (programme 3D) firme AVANEO

Publication : - Sélectionné au concours de Design Handitec Paris 1996 parution d'un article dans le journal LE
PROGRES et le LION MATIN (France).

- Prix du publique et de la presse au concours jeune créateur du salon HABITAT

Expériences professionnelles

Depuis février 2000

Au bureau d'étude de la firme MEPLAC (menuiserie, mobilier et transformation du panneau). Conception de mobilier et calcul du devis. Etude technique pour la mise en production, suivit de production et de la pose.

De novembre 1999 à janvier 2000

Au bureau de dessin de la firme BELGONEON (enseigne lumineuse), conception et étude technique pour la mise en production des enseignes.

De janvier 1996 à novembre 1999

Au bureau de dessin de la firme PETRUS NEON (enseigne lumineuse) étude technique et dessin pour la mise en production des enseignes.

De septembre 1994 à Août 1996

Au département développement de la firme ROM S.A. (produisant des salons, des tables et des tapis), Designer pour l'étude des nouveaux modèles et de leur mise en production.

Atouts et compétences

Informatique :

Sur PC et Traitement de texte (Word)

Macintosh Dessin (Aldus Freehand et Adobe Illustrator flexi-sign corel-draw et photoshop)

D.T. (Autocad 2D& 3D , SOLIDWORKS)

CNC programme HOPS et BIESSE WORKS et programmation manuelle. (Expert)

Centres d'intérêts

- Cyclisme, cinéma, ski, voyages, escalade, urbanisme et design.