

Robert BELUS



METREUR -
DESSINATEUR PROJETEUR
& TECHNICIEN EN
MENUISERIE ALUMINIUM

CONTACT

8 avenue de Fontaudin
33600 PESSAC

Domicile : 05.56.46.03.08

Mobile : 06.23.66.01.79

Courriels : robertbelus@orange.fr

belusrobert@gmail.com

Présent sur:  

PROFIL

*Etabli selon bilan de compétences
effectué en 2012:*

Proximité & convivialité
dans la relation

Rigueur, précision, sens du détail
Souplesse et capacité d'adaptation

Travail en équipe

Créatif & manuel

Sens de l'organisation

Autonomie

Pragmatisme

FORMATIONS

04.09.1995 / 07.03.1996 ●

**Technicien Projeteur DAO-CAO
option bâtiment,**

DGD Formation à VESOUL (70),
sur logiciels AutoCAD.

06.11.1990 / 10.10.1991 ●

**Technicien Métreur charpente
et couverture,** AFPA à COLMAR
(68).

15.09.1986 / 10.04.1987 ●

**CAP menuisier bâtiment atelier
et pose,**
AFPA à RENNES (35).

1982 ●

CAP Banque,
CREDIT LYONNAIS à PARIS (75).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

● Depuis le 20.12.2004

Assistant technique Hotline aluminium, Sté SCHÜCO INTERNATIONAL
à LE PERRAY EN YVELINES (78)

Activité : **Systèmes aluminium, PVC, et accessoires pour le bâtiment**

Assistance téléphonique des clients fabricants et/ou collaborateurs.

Déplacements et formations ponctuels sur la documentation (classeurs et
DVD « SchüDoc »).

Gestion de bibliothèques de profilés en DWG et DXF.

Logiciels utilisés : AutoCAD LT 2012, suite Microsoft Office.

● 18.03.2002 / 14.12.2004

Dessinateur projeteur, Sté OGER INTERNATIONAL à SAINT OUEN (93)

Activité : **Bureau d'ingénierie du bâtiment T.C.E.**

Plans de principes et d'exécution en menuiserie aluminium, en anglais
Logiciels utilisés : AutoCAD V.14 et 2002.

Chantiers principalement à l'International (Europe, Afrique du Nord,
Moyen-Orient) avec déplacements occasionnels.

Gammistes traités : WICONA, SCHÜCO, TECHNAL, ALCAN

Recherche et étude de produits nouveaux (châssis pare-balles, résistance
aux explosions, sécurité, etc...).

● 21.06.1999 / 12.03.2002

Responsable technique, Sté VERANDA CONSEIL à VALPUISEAUX (91)

Activité : **Fourniture et pose de vérandas aluminium ou bois/
aluminium (EURISTRAL, SEPALUMIC)**

● 26.05.1997 / 20.06.1999

Métreur dessinateur, Sté ECOBAT INFO à MALAKOFF (92)

Activité : **Bureau d'études techniques et financières du bâtiment.**

Etudes, métrés, relevés sur chantier, plans DAO, calculs de loyers.

Logiciels utilisés : LOTUS, EXCEL, WORD (bureautique), IMAGINATION
ENGINEER, AutoCAD LT97 (CAO-DAO).

LANGUES



Bonnes notions

CENTRES D'INTERETS



DIVERS

Né le 14 avril 1961

Marié, 2 enfants

Permis A, B, véhicules personnels
(auto, moto)

Service militaire effectué du
01/10/1982 au 30/09/1983, au
9ème Régiment de Chasseurs
Parachutistes (R.C.P.) à PAMIERS
(09), comprenant un séjour à
MAYOTTE (COMORES) de quatre
mois.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

● 02.05.1996 / 31.01.1997

Métreur aluminium, Sté DRUET S.A. à GRAY (70)

Activité : **Menuiserie bois, PVC, aluminium, acier.**

Gammiste traité : INSTALLUX.

● 26.11.1993 / 30.06.1995

Technico-commercial, Sté SETEN S.A. à AMIENS (80)

Activité : **Fabrication, commercialisation, installation de menuiseries aluminium de la gamme de profilés SETEN.**

● 01.06.1993 / 27.09.1993

Technicien B.E., Sté R.E.BAT. SARL à BAUME LES DAMES (25)

Activité : **Bureau d'études menuiseries aluminium**

Dessin sur planche de plans de détails en menuiserie aluminium.

Commandes fournisseurs, lancements fabrications.

Relevés, réunions de chantiers.

Gammistes traités : SMS, SOCOMAL, ALCAN SYSTEMS.

● 01.05.1992 / 31.10.1992

Métreur T.C.E., Cabinet P.GUENOT à BESANCON (25)

● 24.10.1989 / 31.07.1990

Installateur cuisines, Sté CROC'MEUBLES à SARCELLES (95)

● 01.02.1988 / 27.01.1989

Assistant technique, Sté CLEOPATRE FASHION S.A. à PARIS (75)

Agencement, installation de boutiques de bijoux fantaisie.

● 22.06.1987 / 31.10.1987

Menuisier OQ1, Entreprise BERNARD à ELANCOURT (78)

Fabrication atelier et pose chantier.

● 01.07.1980 / 17.06.1987

Employé de banque, CREDIT LYONNAIS à PARIS (75)

Intermédiaire entre particuliers et agents de change au service

« Bourse ».