



Agen Informatique Industrielle Loubiou Logiciel EIRL – SIRET 802 930 289 00011
Lieu dit Bousquet 47270 Puymirol

Loubiou Simon
Tel : 07-82-76-05-47
e-mail : simon.loubiou@aiill.fr

Ingénieur Informatique Industrielle & Electronique
Contexte international
Expérience 14 ans

DOMAINES DE COMPETENCES

Forte compétence en informatique industrielle et électronique
Spécialisation systèmes embarqués automobile et microcontrôleurs
Compétence en informatique et automatisme en milieu industriel
Management d'équipe et de projet

CONNAISSANCES TECHNIQUES

- Domaine électroniques connus** : analogique, numérique, bus de communication, microcontrôleurs, automates
- Domaine informatiques connus** : programmation C, C++, assembleur, compilateurs
programmation automate, supervision
- Systèmes informatiques** : Windows (pack office), Dos, Unix
- Gestion de projet** : gestion de projet suivant le standard international PMI
(définition du besoin client, du budget, du planning, de la qualité puis suivi du projet ainsi que les risques)
- Management** : techniques de management d'équipe internationale, gestion de la sous-traitance (définition du cahier des charges, sélection et suivi de la sous-traitance)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Depuis 07/2014 : Création de AILL entreprise d'informatique industrielle
Support et developpement de solution spécifique en informatique industrielle
- 01/2011 – 07/2014 : Continental, usine électronique de Foix,
Support informatique équipements de production (mise en place d'un nouveau système de production, définition des nouvelles architectures informatiques)
Equipe de 5 personnes et budget inférieur à 1000K€ sur 3 ans
- 10/2004 – 12/2010 : Continental, R&D calculateur embarqué de gestion du moteur
Responsable développement plateforme générique (spécifications système + logiciel + matériel)
Toulouse, Timisoara, Bangalore, Schwalbach : gestion des développement (équipe de 5-20 personnes) ainsi que de projet, budget annuel inférieur à 1000K€
- 07/2002 – 09/2004 : Siemens VDO, **Responsable reprogrammation calculateurs Ford / Volvo / Peugeot:** Gestion du développement logiciel et interface client
- 01/2001 – 06/2002 : CNES, **Développement du logiciel de l'équipement de test et de contrôle de l'EGCU DEMETER** - filière Microsat.

FORMATION

- 2010 : Certification chef de projet (PMP) par l'organisme PMI (référence internationale pour la gestion de projet)
- 2000 : Diplôme d'Ingénieur de l'ENSEIRB
Filière Electronique Option Informatique Industrielle
- 1998 : Maîtrise Electronique Electrotechnique et Automatique à l'Université de Bordeaux.

RENSEIGNEMENTS PERSONNELS

Anglais courant (gestion d'équipe internationales et interface client), Espagnol

Rugby (titulaire du Brevet Fédéral Entraîneur Senior en 2009 décerné par la FFR)

Né le 15 octobre 1976, vivant en concubinage avec deux enfants