

Eric GIRARD
Résidence l'Estérel
652 avenue de la République
07500 GUILHERAND-GRANGES

Anglais : langue de travail
durant plus de 15 ans

egirardbox@hotmail.fr
06 07 57 52 05

né le 3 décembre 1961
à DIE (Drôme)

Responsable technique de projets



Compétences

Planification et Conduite de projets (Informatique-Télécom-Bancaire-Logistique-Transport) dans des environnements industriels et internationaux

Méthodologies et outils utilisés :

- Méthodologies globales de pilotage de projets ;
- Sécurisation des transactions électroniques ;
- Utilisateur très avancé du MS Pack Office, MS Project, MS Live Meeting.

Formation

1985 : Ingénieur de l'Ecole Nationale Supérieure de l'Electronique et de ses Applications à CERGY-PONTOISE (E.N.S.E.A.). Spécialisation en Informatique Industrielle.

Formation professionnelle :

- Techniques de prospection commerciale et gestion portefeuille clients
- Techniques de négociations
- Architectures réseaux VoIP
- Technologies Internet
- Sécurisation des Systèmes & Réseaux

Langue étrangère

Anglais :

- plus de 15 ans ma langue de travail
- pratiqué quotidiennement avec les clients et sous-traitants étrangers

Projets réalisés

12/2012-06/2015 (2 ans et demi) Xerox Guilhaud-Granges (07)

Intitulé du poste : Chef de projets

Missions/projets : Gestion de projets d'évolutions du système de billettique des transports en commun Lyonnais (TCL)

Réalisations :

- Mise en conformité, du système de billettique TCL, aux **nouvelles normes bancaires** (budget de 10 000 heures d'études matériel et logiciel).
Externalisation de la partie monétique en s'appuyant sur l'offre d'**INGENICO** (plateforme **AXIS**, nouveaux **terminaux de paiement** en agences et nouveaux modules bancaires dans les distributeurs)
- Evolutions logicielles du Portable de Contrôle
- Mise à jour du rapport d'obsolescence global du système de billettique TCL
- Optimisation des performances du sous-système de Vente à Distance (VAD)

Environnement technique :

- Technologies logicielles MICROSOFT pour les serveurs billettiques et des Services WEB VAD
- Matériel HP pour les serveurs physiques et virtuels
- Virtualisation s'appuyant sur VMWARE
- Bases de données : ORACLE avec reporting utilisant BO
- Concernant les autres équipements (distributeurs, valideurs, terminaux de contrôle), les principaux langages informatiques utilisés sont le C/C++, C#

05/2011-10/2012 (18 mois) Renault Trucks Vénissieux (69)

Intitulé du poste : Chef de projet

Missions/projets : migration logiciel SYNCRON (Supply Chain Management)

Réalisations :

- migration d'un logiciel pour la gestion de stocks de pièces détachées et interface de prises de commandes d'approvisionnement de tous les concessionnaires Renault Trucks sur le plan mondial (budget du projet : environ 2 millions d'euros).

Environnement technique : logiciel SYNCRON, SAP et tout l'environnement logiciel de logistique propre à Renault Trucks / Volvo IT.

10/2008-05/2010 (20 mois)

Ardicom

Valence (26)

Intitulé du poste : Ingénieur commercial

Missions/projets : Prospection commerciale, vente et gestion de projets

Réalisations :

- Prospection commerciale : rencontre de plus de 4 000 prospects sur Drôme / Ardèche
- Vente de systèmes électroniques et informatiques, de prestations d'installations et mises en service associées
- Gestions de projets correspondantes

Environnement technique :

- Systèmes de communication d'entreprise ;
- Réseaux de câblages informatiques et téléphoniques ;
- Systèmes de protection contre les intrusions (alarmes) et de vidéosurveillance.

05/1996-05/2008 (12 ans)

Ascom

Guilherand-Granges (07)

Intitulé du poste : Ingénieur Avant-projet sur affaires export

Missions/projets : Responsable de la partie technique des offres commerciales

Réalisations :

- sur certains importants Avant-projets, je coordonnais transversalement 3 centres de compétences techniques répartis dans 3 pays (France, Danemark et Canada) mobilisant ainsi une quinzaine de personnes ;
- sécurisation des transactions de paiement électroniques.

Environnement technique : réseaux nationaux Télécom et Bornes Multimédia e-Administrations ;

09/1986-04/1996 (10 ans environ)

Ascom / Sextant Avionique / Crouzet

Guilherand-Granges (07)

Intitulé du poste : Chef de projets et encadrement d'équipes techniques

Missions/projets : Coordination dans Bureau d'Etudes

Réalisations :

Dans le Bureau d'Etudes Télécom :

- Chef de projets pluridisciplinaires (Logiciel gestion, Logiciel temps-réel, Electronique, Méca, ...)
- Chef de Groupe Frontaux et Systèmes Export (encadrement de 2 ingénieurs et 3 techniciens)

Dans le Bureau d'Etudes Paiement Electronique :

- Ingénieur Concepteur / Réalisateur logiciels temps-réel

Environnement technique : Réseaux de cabines téléphoniques et terminaux de paiement électroniques avec les systèmes de supervision associés.

09/1985-08/1986 (1 an) CEA Bruyères-le-Châtel (91)

Intitulé du poste : Scientifique du contingent

Missions/projets : Dans le cadre du service militaire, Conception assistée par ordinateurs de composants électroniques "durcis" (résistants aux radiations nucléaires)

Réalisations :

- conception d'un convertisseur numérique-analogique

Environnement technique : Technologies CMOS SOS