#### **Laurent VILLARD**

19 Bis Rue des Champs Moré 90150 Menoncourt

© 09.50.88.78.39 □ la.villard@free.fr http://la.villard.free.fr

46 ans, vie maritale, 2 enfants

## CHEF DE PROJETS / CHARGE D'AFFAIRES CONTROLE / COMMANDE

# Energie / Automobile / Chimie Agroalimentaire / Pharmacie

## Expériences Professionnelles

#### Chef de projets

2015 / ....

**C**EGELEC

25 Etupes

- ✓ Chargé d'Affaires : Activités Service des Essences des Armées (SEA) :
  - Réponses à Appel d'Offre (Projets > 10 M€) : Orléans (2015) et Istres (2016)
  - Constitution de Groupements d'Entreprises
  - Développement de la relation commerciale avec le donneur d'ordres (DELPIA)
  - Identification et analyse de la concurrence

#### ✓ Chef de projets:

- Installation 20 cabines de radars automatiques (Grand-Duché du Luxembourg)
- Lots éclairage et courants faibles centrale solaire ASHALIM (ALSTOM Renewable)

#### **Manager Technique**

2007 / 2015

#### **ASSYSTEM**

90 Belfort

- ✓ Lead Ingénieur EIA : Intégration BE Assystem sur site client (Boréalis PEC Rhin)
  - Leader de l'activité Electrotechnique Instrumentation Automatisme
  - Elaboration dossier d'investissement : pré-étude, chiffrage, spécifications
  - Consultation fournisseur : rédaction cahier des charges, alignement technique
  - Suivi réalisation : plan de prévention, suivi travaux, réception
  - Etudes EIA (Electrotechnique Instrumentation Automatisme)

#### ✓ Responsable service Contrôle/Commande (6 ans) (General Electric)

- Projets contrôle/commande Turbines Gaz / Centrales Cycle Combiné
- Management d'une équipe de 14 collaborateurs
- Gestion technique des études (planification, validation)
- Gestion chiffre d'affaires annuel de 1 million € (chiffrage, devis, facturation, marge)
- Gestion de la sous-traitance
- Mise en place d'outils de suivi et de méthodologie

#### Responsable BE

2005 / 2007

**INEO SUEZ** 

25 Montbéliard

- ✓ Responsable BE : électrotechnique et automatisme (PSA et Tertiaire) :
  - Management d'une équipe de 10 techniciens
  - Etablissement du plan de charge, garant des budgets
  - Validation des études
  - Homogénéisation du traitement des affaires
  - Développement et mise en place d'outils informatiques
- ✓ Correspondant qualité : audits d'affaires, suivis indicateurs, relais local.
- ✓ Chef de Projets : électrotechnique, automatisme (PSA) :
  - Chiffrage et devis
  - Pilotage des projets automobiles (organisation, planification, suivi)

#### Chef de projets

2000 / 2005

**C**EGELEC

25 Etupes

- ✓ Chef de projets : électrotechnique / automatisme / supervision / robotique / mécanique :
  - Définition analyse fonctionnelle et organique, manuel opérateurs
  - Rédaction cahiers des charges de consultation sous-traitance
  - Suivi des études, des budgets, et des sous-traitants
  - Programmation automates / mise en service
  - Projets automobiles en ferrage, Peinture et Montage (PSA)
  - Projet pharmaceutique (Sanofi Pasteur)

- ✓ Chef de projets : Vidéo surveillance, contrôle d'accès, anti-intrusion. (6 mois) :
  - Chiffrage, études, demandes achats, suivi, formation client, mise en service
  - Clients : Collèges, Mairies, Hôpitaux, Industries, ...

## Responsable Technique Responsable Projets

1996 / 2000

#### **TECHNICREA (ASSYSTEM)**

90 Belfort

- ✓ Responsable projets : contrôle/commande centrales électriques (ALSTOM Gas Turbines) :
  - Prestation de services chez AGT (17 mois) (centrale 60 MW Biélorussie) :
    - Spécifications fonctionnelles (séquentiel et régulation)
    - Programmation (automates Alstom Microrec) / Simulation
  - Mise en service en Biélorussie (8 mois) :
    - Responsable contrôle/commande ; mise en service (10 API structure redondante)
    - Démarrage supervision (2 serveurs Unix redondant et 5 stations opérateur)
- Responsable technique : contrôle/commande turbines à gaz (General Electric) :
  - Prestation de services chez GE (22 mois) :
    - Spécifications fonctionnelles (calculs paramètres de régulation)
    - Assistance site

#### **Automaticien**

Mai à Octobre 1991 Janvier à Juillet 1996

#### **S**EROBA

01 Perrex

- ✓ Automaticien : machines spéciales pour agroalimentaire :
  - Programmation automates (Télémécanique / Siemens).
  - Rédaction manuel opérateurs.
  - Mise en service.
  - Formation clients

#### ✓ Projets réalisés :

- Salage automatique fromages Caprice des Dieux (Bongrain 52)
- Laveuse de gants et couteaux pour SVA (Société Vitréenne d'Abattage 22)
- Conditionnement pépites de chocolat (Cacao Barry 78)
- Palettiseur meules d'emmental en sortie saumure (Fromagerie de Saint Urbain 52)
- Machine à laver des poubelles (Miko 55)

### **F**ormation

1994

1993

1991

**Habilitations** 

**DESS Productique et Automatique Industrielle** (54 - Nancy).

Maîtrise (MST) d'Automatique et Commande Numérique (54 - Nancy).

DUT Génie Electrique & Informatique Industrielle (71 - Le Creusot).

Risque Chimique niveau 1 & 2

### **D**ivers

#### **Informatique**

Bureautique : Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook, Visual Basic (macros)

Projets : MS Project, Optima, SAP
Automatisme : Télémécanique, Siemens, ...
Professionnel : utilisation AutoCAD, Xelec, ...
Divers : M-Files, Enovia, Gestnom (PSA), ...

#### Langue

Loisirs

Anglais technique.

Informatique (Création d'un réseau, Internet, vidéo, programmation, ...),

Photographie, musique. Bricolage, cuisine.

VTT, randonnée, raquette, roller.