

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 /

CEGELEC

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 (**Boréalys 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

CEGELEC

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**)

Responsable Technique Responsable Projets

1996 / 2000

TECHNICREA (ASSYSTEM)

90 Belfort

Automaticien

Mai à Octobre 1991
Janvier à Juillet 1996

SEROBA

01 Perrex

- ✓ **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 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** : machines spéciales pour agroalimentaire :
 - Programmation automates (Télémechanique / 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)

Formation

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

Divers

Informatique

Bureautique : Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook, Visual Basic (macros)
Projets : MS Project, Optima, SAP
Automatisme : Télémechanique, Siemens, ...
Professionnel : utilisation AutoCAD, Xelec, ...
Divers : M-Files, Enovia, Gestnom (PSA), ...

Langue

Anglais technique.

Loisirs

Informatique (Création d'un réseau, Internet, vidéo, programmation, ...),
Photographie, musique.
Bricolage, cuisine.
VTT, randonnée, raquette, roller.