



<p><b>Compétences clés</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Direction de projets SI (+ 50 personnes, 23 Meuros)</b></li> <li>◆ <b>Architecte / développeur informatique : JAVA/J2EE, LAMP</b></li> <li>◆ <b>Consultant Organisationnel, QSE, audits, LEAN/6sigma, AMDEC, CMMI / AGILE / SCRUM</b></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Missions</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Direction projets SI de 500 keuros à 23 Meuros, relation clients et fournisseurs</li> <li>● Responsable qualité/environnement ISO9001/ISO14001, définition d'indicateurs, TDB</li> <li>● Auditeurs et ingénieur qualité selon ISO9001/EAQF94/CMMI/ITIL/Six sigma</li> <li>● Cartographie des processus et optimisation selon LEAN, rédaction de procédures</li> <li>● PMO projets SI, tests (recette, intégration, performance), conduite du changement</li> <li>● Analyse et optimisation de processus (SPICE, AMDEC, statistiques SPC)</li> <li>● Rédaction cahier des charges (SLA, BPM, ECM, GED, spécifique, ...), Architecte et expertises (J2EE, LAMP) de Systèmes d'information selon processus métiers (Mega, UML, MDA)</li> </ul> </li> <li>◆ <b>Type de projet</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Développement, intégration et déploiement de projets SI : GED, e-commerce, BI, billettique,</li> <li>● Définition de systèmes qualité, audits de systèmes qualité ou projets, procédures</li> <li>● Analyse et préconisations pour le suivi statistiques en milieu industriel (6sgima, SPC, AMDEC)</li> <li>● Analyse et préconisations pour processus de mise en œuvre des prototypes en milieu industriel</li> <li>● Définition des indicateurs et tableaux de bord</li> <li>● Rédaction Document Unique (risques professionnels)</li> <li>● Définition architecture SI et préconisations d'experts SI</li> <li>● Analyse processus développement pour service et préconisations (LEAN, 5S, SPICE, Mega, UML, MDA)</li> <li>● Formation management de projets, qualité, agilité, XP, tests</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>Secteur</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Retraites/Mutuelle</b> : RSI, CNAF</li> <li>◆ <b>Industries</b> : PSA, Dassault Aviation, Aérospatiale, TAS, Framatome, EDF, Matra, Sopelem, Permaswage, Autochoc, Technicom, Cytech, Techni-process, Dessalator, Electronie, Pegase, Telemaq, Tournaire, Cytech, ...</li> <li>◆ <b>TIC</b> : Amadeus, Sita.aero, France Telecom R&amp;D, Toshiba, HP, IBM</li> <li>◆ <b>Transport</b> : Iberia, Communauté urbaine de Bordeaux</li> <li>◆ <b>Autres</b> : Enricoscala, Papon, IcadeABD, AlainMaillet, D2E, Cesi, Excent, CE Dassault Aviation, WHP, ...</li> </ul>
<p><b>Cursus</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Cursus professionnel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● QENVI : depuis 06/2008 <a href="http://www.genvi.com">http://www.genvi.com</a></li> <li>● Sema Group / SchlumbergerSema / Atos Origin : 1998-2008 ;</li> <li>● PSA : 1993-1998;</li> <li>● Cap Gemini : 1987-1993.</li> <li>● Sopelem : 1986 -1987</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>Formation</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Ingénieur – Centrale Lille – 1986</b></li> <li>◆ <b>Formation ISO9001, ISO14001, TS16949, EN9100, OHSAS18001, Agile/Scrum</b></li> <li>◆ <b>Formation J2EE, LAMP</b></li> <li>◆ <b>Formation 5S, LEAN/6sigma, AMDEC, SPC, logistique</b></li> <li>◆ <b>Formation auditeur IRCA pour ISO9001v2008 validée</b></li> </ul>

## Pratiques

- ◆ **Anglais**: courant, **Français**: langue maternelle
- ◆ **Compétences projet**
  - Analyse : Analyse Processus/SI/Organisation
  - Animation : conduite d'entretiens, workshop, présentation, conduite de réunions
  - Méthode : LEAN, 6sigma, Merise, SPICE, UML, SCRUM / Agile
  - Qualité / Environnement / Sécurité : ISO9001, EN9100, TS16949, ISO14001, OHSAS18001, MASE, CMMI, AMDEC, Maîtrise Statistiques des Processus, TDB/indicateurs, Document Unique, EDIFACT
  - Pilotage : Gestion de projet (planification, budget, charges, temps, risques, technique)
  - Communication : Présentation, communiqué, mailing
- ◆ **Outils** :
  - Cartographie : ArisExpress, Mega, Bonita, ...
  - Gestion projet : MS Project, Niku, openproj, openerp, sugarcrm, JIRA, Kados, ...
  - Bureautique : Suite MS, Openoffice
  - GED/Ticketing/CRM/ERP : Nuxeo, JIRA (Atlassian), Filenet, openerp, sugarcrm, MantisBT
  - OS/Outils : Unix/linux (Debian, Centos), Windows, Jonas, Apache, Tomcat, Eclipse, EclipsePHP, Xampp, CVS/Git/SVN, CFT, BO, Pentaho
  - Langages / méthodes : Java, JSP, Struts, Ant, J2EE (Hibernate / Spring), JavaScript, Ajax, xHTML, XML/XSLT, CSS, PHP, MySQL, Oracle, DB2, Postgres
  - Tests : OpenSta, Test Director, Mantis, Jmeter, Cactus, Junit, JunitReport, PhpUnit, Quality center, Quick Test Pro, Selenium, jenkins

## Expérience

- 06/2008 à ce jour : Développement **QENVI** + missions QSE, LEAN/6sigma, informatique, formations gestion de projets / qualité / environnement / risques/..., audits internes (ISO9001, ISO14001, ISO17025) → suivi clients, RH, comptabilité, ...
- 04/2012 à ce jour : Client SITA.AERO, design, architecture, développement d'une application de Capacity management / Business Intelligence (LAMP, jquery, jqwidgets, json, SOA, JIRA, Python, Talend, Eclipse, ... Agile) pour **QENVI**
- 04/2012 à ce jour : développement interne **QENVI** application de gestion de stocks, qualité (front-end : LAMP, jquery, jqwidgets, json, node.js + ANDROID, HTML5/Jquery – Backend : Java, Hibernate, Spring, webservices, Mysql, Eclipse/CVS)
- 07/2010 à 02/2014 : Client **Technicom** : quality manager ISO9001v2008 ... pour **QENVI**
- 2012 : Client **Technicom** : AMOE pour THALES ALENIA SPACE projet Turquie (validation des dossiers fournisseur, CR comités de suivi, ...) pour **QENVI**
- 2013 à 2014 : Client **Technicom** : Accompagnement projets internationaux (réponses appel d'offres, PAQ, plans de tests, ...) pour **QENVI**
- 2011 à 2014 : accompagnement LEAN/6sigma : Dessalator, Pegase, Technicom, Autochoc, ...
- 2008 à ce jour : accompagnement QSE, audits, formation : Dessalator, Telemaq, Techni-process, Tournaire, Cytech, ...
- 07/2009 à ce jour : Responsable Qualité/Environnement chez **Autochoc** (ISO9001/ISO141001), optimisation des processus, analyse des coûts de recyclage, réalisation document unique (risques professionnels), outil de suivi de la plateforme logistique pour **QENVI**
- 06/2008 à ce jour : Réalisation/déploiement sites internet (<https://www.ce-dassault-stcloud.com/> migration JOOMLA /compléments + openldap, ...), (<http://www.transports-papon.fr>, ...) PHP/Mysql and jquery within the opensource CMS worksystem (**QENVI**)
- 10/2007 à 05/2008 : Nombreuses participations à la rédaction de réponses à appel d'offre dans divers domaines d'activité pour le secteur Privé et Public: schéma directeur SI, SIG, web, CRM, intégration, ... pour **Atos Origin**
- 07/2007 à 09/2007 : Cahier des charges et spécification d'architecture J2EE et/ou LAMP d'un produit SLA pour **FT R&D** : vérification des interfaces avec le produit BPM TIBCO (BPEL, ...) pour **Atos Origin**
- 10/2007 à 04/2008 : Spécifications système qualité (ISO9001, CMMI), définition d'une offre environnementale ISO14001, bilan carbone pour **Atos Origin**
- 10/2005 à 07/2007 : Assistance à la MOE **RSI** pour la direction de projets du nouveau SI: architecture, gestion de documents, interfaces (1500 J/h) pour **Atos Origin**
- 02/2007 à 03/2007 : Développement d'une application de GED (en LAMP+ LDAP), formation tests de performance (OpenSta) pour le **RSI** pour **Atos Origin**
- 10/2005 à 07/2007 : PMO : suivi des 40 projets **RSI**, réalisation d'outils de consolidation avec MS project serveur pour **Atos Origin**
- 07/2004 à 09/2005 : Evaluation du degré de maturité des processus et propositions d'améliorations, Rédaction de cahier des charges → Mega, Spice, MDA, java, Maven, Ant, Junit, Cactus, J2ee, Jonas, UML, SOA, SSO pour le **CERTIAM/CNAF** → direction de projet (15 personnes) pour **Atos Origin**

- 07/2004 à 09/2005 : Assistance, expertise J2EE auprès de la MOA, propositions d'améliorations: spécifications, architecture, qualité du code Java (best practices, normes), métrologie, sécurité, GED, serveur d'application, intégration pour le **CERTIAM/CNAF** → direction de projet (15 personnes) pour **Atos Origin**
- 03/2004 à 05/2004 : Spécification d'un nouveau produit SRM pour **HP** (Service Request Management): analyse des besoins, spécifications, prototype J2EE (Responsable projet : 8 personnes) pour **SchlumbergerSema**
- 09/2003 à 10/2003 : Proposition d'une nouvelle organisation du projet Mercator pour **EDF** (Système d'information géographique), dans un contexte international Sema avec pour partenaires GEIS (UK, USA, AFS, Italie, ...) et plusieurs référentiels qualité (ISO9001, 6sigma). Proposition d'outils de gestion. Reprise de l'analyse et du suivi des risques pour **SchlumbergerSema**
- 05/2002 à 08/2003 : Nombreuses participations à la rédaction de réponses à appel d'offre dans divers domaines d'activité pour le secteur Privé et Public: schéma directeur SI, SIG, web, CRM, intégration, ... pour **SchlumbergerSema**
- 05/2002 à 08/2003: Formations de chefs projet au cursus PMI chez **SchlumbergerSema**,
- 05/2002 à 04/2003 : Intégration du projet pour **CUB** (Communauté urbaine de Bordeaux) billettique (2 personnes) → java, Swing, Oracle, BO, Ant, ... pour **SchlumbergerSema**
- 04/2001 à 02/2002 : Livraison du nouveau site internet d'**Iberia** pour la vente de billets en ligne (20 personnes) : Java, struts, JSP, Oracle, XML, XLT, Linux, ... (<http://www.iberia.com> ) pour **Sema Group**
- 10/2000 à 03/2001 : Lot "gestion de contenus" pour le site internet e-commerce de **Toshiba** (2 personnes) : Java, struts, JSP, Oracle, XML, XLT, Linux,... (<http://www.toshiba.com> ) pour **Sema Group**
- 01/1999 à 06/2000 : Définition, le développement, la migration, et le déploiement de tous les logiciels et tous les matériels dans les caisses du **RSI/commerçants** : développement de la GED avec Filenet ; suivi avec Niku → Management d'équipes (+ 50 personnes, 23 Meuros, +40% marge) pour **Sema Group**
- 02/1998 à 12/1998 : Responsable qualité d'une région de Sema : Participation à la mise en œuvre du système qualité ISO9001 pour **Sema Group**, et à la certification
- 05/1996 à 01/1998 : Analyse et propositions pour la gestion des échantillons initiaux (avant présérie), pour une nouvelle politique statistique chez **PSA** (analyse de données, plan d'expérience, MSP, AMDEC)
- 05/1996 à 01/1998 : Analyse et proposition d'améliorations pour les usines de boîtes de vitesse et moteur de **PSA**: prise en compte des cahiers des charges des bureaux d'études, des méthodes et de leur mise en œuvre en production et du contrôle qualité (plan de surveillance, statistiques)
- 05/1996 à 01/1998 : Analyse des flux de logistiques dans le cadre des audits d'usine chez **PSA**
- 05/1996 à 01/1998 : Participation à la mise en œuvre du système qualité ISO9001/EAQF94 pour **PSA**, et à la certification: audit des usines du groupe en France, UK, Espagne
- 07/1993 à 04/1996 : EDI chez **PSA**: redéfinition des outils pour le transfert des données CAO et pour le suivi des données logistiques (norme EDIFACT) (15 personnes)
- 07/1993 à 04/1996 : Assurance Qualité Fournisseurs chez **PSA**: développement de l'application SQPC (4 personnes)
- 09/1991 à 03/1992 : Ingénieur qualité : Définition des plans d'intégration, de gestion de configuration pour le projet de logiciel embarqué pour le satellite Helios (**Matra**)
- 06/1991 : Conseil pour le choix d'un logiciel de gestion des outils de coupe pour l'entreprise de décolletage **Permaswage**, analyse des flux de l'atelier.
- 10/1990 à 06/1991 : Définition du système qualité ISO9001 pour le service Neutronique de **Framatome** (projet de 7 personnes). Accompagnement pour le changement dans la mise en œuvre des nouvelles procédures.
- 06/1988 à 07/1990 : Réalisation d'un transfert de méthodologies schématiques entre des plans électriques de CADD 4x vers CATIA V3, norme SET, Fortran (**Dassault Aviation**)
- 04/1988 à 05/1988 : Réalisation d'un outil d'analyse de plans mécaniques CAO et des résultats d'atelier pour constituer la base de données d'un système expert de réparation de pales d'hélicoptères (**Aérospatiale**)
- 09/1987 à 05/1988 : Réalisation de fonctions CAO 3D dédiées à l'aérodynamique (**Dassault Aviation**)
- 09/1986 à 09/1987 : Ingénieur au bureau d'études mécanique pour **Sopelem**: conception de la mécanique pour intégrer l'optique et l'électronique, calcul de structures, essais mécaniques

### Autres activités

- Ski, peinture (dernière exposition en 02/2009), ancien international d'escrime (sabre)
- Développement outils open source CMS e-commerce, collaboration
- Membre de Telecom Valley : animateur Commission Qualité/Agilité