



Compétences techniques

- **Qualité, Sécurité, Environnement** : ISO9001, EN9100, IATF16949, ISO14001, ISO45001 (OHSAS18001, MASE), ISO27001, document unique, CMMI, AMDEC, BPF
- **Suivi de projet** : Cycle V, Scrum, Kanban, MsProject, projectLibre, Niku, Jira, openERP, sugarcrm, orangeHRM, Boond-manager, ...
- **Logistique, Statistiques** : LEAN (VSM, 5S, KANBAN, SMED, ...), SPC, 6Sigma
+
- **Langages** : J2EE, PHP5/8, C++, json, XML, Soap/Rest, HTML/CSS
- **Framework JAVA** : Hibernate, Spring, struts, Junit, Cactus, Jmeter, Ant, Maven, doctrine
- **Framework Javascript** : jquery, jqwidget, angularJS / Angular, React, bootstrap
- **Serveur d'application** : Apache, Tomcat, Jonas, JBoss, ROS1
- **Base de données** : Mysql, SQLServer, PostgreSQL, SQLite, DB2, Oracle, elasticsearch/kibana
- **Intégration continue** : Junit, Selenium/Katalon, Maven, JIRA, jenkins, Sonar, Ant, Maven, CVS/GIT, Gitlab
- **IA** : Tensorflow, Keras, python, AWS/robotmaker
- **OS** : Linux (debian, centos, ubuntu), Windows, ROS
- **Outils de tests et suivi** : openSta, Runload, ALM, jenkins/sonar, testcaffe, katalon, postman, ...
- **IDE** : Eclipse avec plugins, netbeans, IntelliJ, VS, mobaxterm, ...
- **Outils de conception** : UML / Fusion360 mécanique / Kicad électronique
- **Plateforme Logiciels** : Jira (interface SOAP + workflow), ServiceNow, Talend, BO, CFT



Compétences fonctionnelles

Qualité & Environnement & Audit

- Responsable Qualité (ISO9001), Sécurité (ISO45001, document unique/pénibilité, ISO27001), et Environnement (ISO14001, ICPE)
- Auditeur IRCA (ISO9001, ISO14001) et projets/audits internes EN9100/IATF16949/ISO17025
- Lean management, 6sigma, SPC (statistiques), Tableau de bord équilibré (COBIT), indicateurs (KPI)
- Suivi de la réglementation (code de l'environnement, code du travail) : legifrance, Mydekra
- Analyse et cartographie des processus, proposition d'amélioration, pilotage et déploiement (CMMI, SPICE, MEGA), revues de processus et de projets

IT & robotique

- Domaines IT: DSN pour l'URSSAF, gestion des capacités réseau, gestion de stocks, gestion de flottes, automobile, VHU, aéronautique
- Robot mobile autonome (AMR)
- Rédaction de cahiers des charges et Schéma directeur (UML, ...)
- Organisation d'Audits (France et international) et suivi des non-conformités.
- Formation des équipes au système qualité en place.
- Recherche de financement (CIR, BPI, investisseurs), dossier agrément CIR

Gestion de Projet & Architecture IT

- Direction de grands projets IT (+50p, 23M€)
- Management (cycle en V, SCRUM, KANBAN)
- Architecture J2EE, LAMP
- PMO : Coordination d'un portefeuille de projets complexes pour garantir le suivi du processus de développement et leur suivi Qualité, Coûts, Délais & Risques.
- Développement projet R&D robotique et IA (ROS, C++, ...)
- Projets internationaux (UK, Italie, Espagne, ...)
- Rôle de facilitateur et animateur d'équipes de travail
- Animation de comités de pilotage, avancement, technique



Formation et certifications

- 1986 : ingénieur CENTRALE Lille

+ CERTIFICATIONS

- 2024 : Auditeur EN9100
- 2016 : Auditeur IRCA pour ISO9001 v2015 validée
- 2015 : Auditeur IRCA pour ISO14001 v2015 validée
- 2014 : Agile SCRUM (Scrum master)
- 2010 : Auditeur IRCA pour ISO9001v2008 validée
- 2008 : Normes TS16949, EN9100
- 2000-2005 : J2EE- LAMP
- 1997 : ISO14001, sécurité RH,
- 1997 : 5S, LEAN, AMDEC, SPC, logistique
- 1996 : Auditeur EAQF94 (automobile) validée



LANGUES

Français : maternelle Anglais : Courant Espagnol : notions Russe : débutant



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

06/2008 à ce jour

Poste

Qualité / Environnement / Sécurité & Audit

Consultant IT / Robotique

ITMA- Président/consultant (30p) / QENVI & QENVI ROBOTICS (+5p)

Missions

- **2008 – à ce jour : accompagnement Certifications ISO9001/14001 :** AUTOCHOC, DESSALATOR, TECHNI-PROCESS, CYTECH, COPPERNIC, FUSIA ...
- **2009 – 2019 :** Responsable QSE et réglementation pour Autochoc (ISO9001/ISO141001), optimisation des processus, analyse des coûts de recyclage, réalisation document unique (risques professionnels) et analyse pénibilité (suivi de la réglementation : code du travail)
- Analyse financière et Lean management → optimisation des process : AUTOCHOC
- **2017 :** Audits laboratoire (ISO17025) : CYTECH
- **2015 – 2019 :** Audits aéronautique (EN9100) : ESTEVE, ...
- **2017 :** Formations ISO9001, ISO14001, OHSAS18001, MASE : CESI, TOURNAIRE, ...
- **2011 – 2015 :** Responsable Qualité chez Technicom (ISO9001 + EN9100)
- Développement des 3 SAS : ITMA, QENVI, QENVI ROBOTICS
- **Depuis Mai 2019 :** Direction Projets ACOSS, pilotage de projets (DSN, GDC, migration BigData hadoop, ...), revues, proposition de PAQ simplifié et amélioration outils de suivi (KPI/TDB, redmine, jenkins, scrum/kanban, ALM, CR, suivi tests, CR comités, ...)
- **04/2012 à ce jour :** Client SITA.AERO (4p), design, architecture, développement d'une application de Capacity management / Business Intelligence (Php7, mysql, jquery, jqwidgets, angularjs, json, SOA, JIRA, Python, Talend, Eclipse, ... Agile) pour QENVI
- **04/2012 à ce jour :** développement interne QENVI (2p) application de gestion de stocks, qualité (front-end : LAMP, jquery, jqwidgets, angularjs,

Environnement

Qualité - Industrie

Logistique
Robotique
IA

Intégration outils
open source
J2EE/LAMP

Définition architecture SI

bootstrap, json, node.js + ANDROID, HTML5/Jquery – Backend : Java, Hibernate, Spring, webservices, Mysql, gitlab)

- **2020 à ce jour** ; développement interne QENVI (4p) application de gestion de flotte de robots et des licences (java, spring, hibernate, postgre, react, angular, gRPC, C++, CANopen, swagger, gitlab, docker, ...)
- Mise en œuvre SugarCRM chez Technicom
- Définition de dossiers ICPE, suivi de la réglementation ICPE (code de l'environnement) + Autostock : outil de suivi de la plateforme logistique, document unique et analyse pénibilité
- **Depuis 2015 (QENVI ROBOTICS)**: Développement d'un robot suiveur et autonome porteur de charges (6p) (ROS1, C++, python, PI, Arduino, design mécanique Fusion360, cartes électroniques Kicad, IA RNN (tensorflow, Keras) et machine learning AWS/robot, ...)
- Réalisation/déploiement sites internet
- **Mise en œuvre SMQ et certifications : ISO9001/EN9100, ISO14001, ISO45001, ICPE**
- Développement / intégration applications
- Développement de l'entreprise ITMA (35 personnes + sous-traitants + stagiaires) : gestion, document unique, analyse pénibilité, formations, recherche financement (CIR 150K€/an, BPI), accueil investisseurs ...

Expérience Significative

10/2007 à 05/2008

Poste

Consultant

Expérience Significative

07/2007 à 09/2007

Poste

Consultant

Expérience Significative

10/2007 à 04/2008

Poste

Consultant

Expérience Significative

10/2005 à 07/2007

Poste

Consultant

Direction projet

Expérience Significative

07/2004 à 09/2005

Poste

Direction projet

Atos Origin – Sophia-Antipolis

Mission

- 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, ...
- Développement de nouvelles offres

Environnement

Avant-vente

Atos Origin – ORANGE - Sophia-Antipolis

Mission

- Cahier des charges et spécification d'architecture J2EE/LAMP d'un produit SLA pour FT R&D : vérification des interfaces avec le produit BPM TIBCO prévu (BPEL, ...)
- Cahier des charges & dossier d'architecture

Environnement

Cahier des charges SLA

Atos Origin – Sophia-Antipolis

Mission

- Spécifications système qualité (ISO9001, CMMI), définition d'une offre environnementale ISO14001, bilan carbone
- Développement de nouveaux types d'offres

Environnement

Qualité

Atos Origin – URSSAF - Sophia-Antipolis

Mission

- Assistance à la MOE RSI pour la direction de projets du nouveau SI: architecture, gestion de documents, interfaces (1500 J/h)
- Développement d'une application de GED (en LAMP+ LDAP) pour le RSI
- PMO : suivi des 40 projets RSI, réalisation d'outils de consolidation avec MS project serveur
- PMO, architecture, direction projets

Environnement

Architecture

MS project

Atos Origin – CNAF- Sophia-Antipolis

Mission

- Evaluation du degré de maturité des processus et propositions d'améliorations, Rédaction de cahier des charges, → MEGA, SPICE, MDA, J2EE, UML, SOA pour le CERTIAM/CNAF
- Assistance, expertise J2EE auprès de la MOA, propositions d'améliorations: spécifications, architecture, qualité du code Java (best practices,

Environnement

J2EE

Expérience Significative	normes), métrologie, sécurité, GED, serveur d'application, intégration pour le CERTIAM/CNAF	
03/2004 à 05/2004	Atos Origin – Sophia-Antipolis	
Poste	Mission	Environnement
Direction projet	<ul style="list-style-type: none"> • direction projets (15 personnes), architecture, expertise J2EE • Spécification d'un nouveau produit SRM pour HP (Service Request Management): analyse des besoins, spécifications, prototype J2EE • Responsable projet : 8 personnes 	J2EE
Expérience Significative		
09/2003 à 10/2003	Atos Origin – EDF - Paris	
Poste	Mission	Environnement
Ingénieur Qualité projet	<ul style="list-style-type: none"> • Proposition d'une nouvelle organisation du projet Mercator (40 personnes) 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 • ISO9001, 6sigma 	Qualité
Expérience Significative		
05/2002 à 08/2003	Atos Origin – Sophia-Antipolis	
Poste	Mission	Environnement
Consultant	<ul style="list-style-type: none"> • 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, ... • Développement de nouveaux offres 	Avant-vente
Expérience Significative		
05/2002 à 08/2003	SchlumbergerSema – Paris	
Poste	Mission	Environnement
Consultant	<ul style="list-style-type: none"> • Formations de chefs projet au cursus PMI • Formation PMP 	Formation
Expérience Significative		
05/2002 à 04/2003	SchlumbergerSema – CUB - Sophia-Antipolis	
Poste	Mission	Environnement
Responsable intégration & qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Intégration du projet pour CUB (Communauté urbaine de Bordeaux) billettique (2 personnes) → java, Swing, BO, Ant, ... • Intégration 	Java
Expérience Significative		
04/2001 à 02/2002	Sema Group – IBERIA - Sophia-Antipolis	
Poste	Mission	Environnement
Direction projet	<ul style="list-style-type: none"> • Livraison du nouveau site internet d'Iberia pour la vente de billets en ligne (20 personnes) (http://www.iberia.com) • International 	E-commerce
Expérience Significative		
10/2000 à 03/2001	Sema Group – URSSAF - Sophia-Antipolis	
Poste	Mission	Environnement
Chef de projet	<ul style="list-style-type: none"> • Lot "gestion de contenus" pour le site internet e-commerce de Toshiba (2 personnes) (http://www.toshiba.com) • International 	E-commerce
Expérience Significative		
01/1999 à 06/2000	Sema Group – URSSAF - Sophia-Antipolis	
Poste	Mission	Environnement
Direction projet	<ul style="list-style-type: none"> • 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 	GED Filenet VB

Expérience Significative	<ul style="list-style-type: none"> Responsable projet : (+ 50 personnes, 23 Meuros, +40% marge); 	
02/1998 à 12/1998	Sema Group – Paris	
Poste	Mission	Environnement
Responsable qualité	<ul style="list-style-type: none"> Responsable qualité d'une région de Sema : Participation à la mise en œuvre du système qualité ISO9001 pour Sema Group, et à la certification Certification ISO9001 	Qualité
Expérience Significative		
05/1996 à 01/1998	PSA – Paris	
Poste	Mission	Environnement
Auditeur qualité	<ul style="list-style-type: none"> 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/SPC, AMDEC) 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) Analyse des flux de logistiques (flux tirés) dans le cadre des audits d'usine chez PSA 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 Certification ISO9001 / EAQF94 	Qualité
Expérience Significative		
07/1993 à 04/1996	PSA – Paris	
Poste	Mission	Environnement
Chef de projet	<ul style="list-style-type: none"> EDI chez PSA: redéfinition des outils pour le transfert des données CAO et pour le suivi des données logistiques (15 personnes) Assurance Qualité Fournisseurs chez PSA: développement de l'application SQPC (4 personnes) Direction projet Cahier des charges SQPC Cahier des charges pour les fournisseurs EDI 	Réseau CAO IEF/IEM Qualité
Expérience Significative		
09/1987 à 03/1992	CAP GEMINI – Paris	
Poste	Mission	Environnement
Chef de projet	<ul style="list-style-type: none"> Ingénieur qualité (normes aérospatiales et militaires): Définition des plans d'intégration, de gestion de configuration pour le projet de logiciel embarqué pour le satellite Helios (Matra) 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. 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 Réalisation d'un transfert de méthodologies schématiques entre des plans électriques de CADD 4x vers CATIA (Dassault Aviation) 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) Réalisation de fonctions CAO 3D dédiées à l'aérodynamique (Dassault Aviation) Direction projet, consultant 	CAO Qualité
Expérience Significative		
09/1986 à 09/1987	SOPELEM – Paris	
Poste	Mission	Environnement
Ingénieur BE mécanique	<ul style="list-style-type: none"> Ingénieur au bureau d'études mécanique (10 dessinateurs) pour la Sopelem: conception de la mécanique pour intégrer l'optique et 	mécanique optronique

Expérience Significative

- l'électronique, calcul de structures, essais mécaniques (environnement aéronautique et militaire)
- Optronique

CAO



HOBBIES

- Ancien international d'escrime (sabre), ski, vélo
- Peinture (quelques expositions), chorale



AUTRES INFORMATIONS

Résidence : 06

Nationalité : française

Disponibilité : Asap

Mobilité : France selon mission