





Samir DERRADJI

Directeur de Projet

06 26 52 08 21 
Lieudit « Le Breteau »
72380 Saint Jean d'Assé 
Nationalité Française
samir_derradji@yahoo.fr 

Expérience en Gestion de Projet (en cours de Certification PMI)
Compétences en management d'équipes multiculturelles et en méthodologie Projet
Gestion de Clients internationaux (ferroviaire et semiconducteur)
Pilotage de projets complexes
Connaissances en ingénierie Système et en développement Logiciel

PARCOURS PROFESSIONNEL

Depuis Juillet 2019

Mors Smitt (Sablé sur Sarthe)
Directeur de Projet

Au sein d'une entreprise industrielle ferroviaire,
Membre du Comité de Direction, Responsable du Comité de Pilotage projet (COPIL)
Pilotage multi projets, multi sites : Reporting de la performance, Suivi budgétaire, Planning
Pilote de plusieurs processus (Projet, gestion des modifications, SAV)
Projets d'amélioration continue (Productivité, Sécurité et Qualité)
Conduite du changement (mise en place d'une nouvelle organisation, déploiement de nouveaux outils)
Management d'une équipe de chefs de projet :
Développement des compétences de l'équipe projet (mise en place de plans de formation)
Définition des objectifs, entretien annuel, NAO

Octobre 2017 à Juin 2019

Mors Smitt (Sablé sur Sarthe)
Chef de Projet

Portefeuille multi-projets dans le secteur ferroviaire : Clients France, Asie, Espagne et US
Suivi budget (plusieurs millions d'euros), planning, analyse des risques
Planification des ressources, gestion documentaire (livrables contractuels)
Travail en équipes interdisciplinaires pour atteindre les objectifs des différents projets
Mise en place d'indicateurs de suivi projets (KPI : Respect des Budgets, Facturation à l'heure)
Organisation et animation des réunions projets

Mai 2016 à Septembre 2017

STMicroelectronics (Le Mans)
Ingénieur Logiciel

Développement en JAVA d'une application de configuration de mémoire DDR
Méthode Scrum/agile, Environnement Eclipse, Maven, git

Mai 2013 à Avril 2016

STMicroelectronics (Le Mans)
Ingénieur Développement

Portage d'une application client sur une Set Top Box ST via le développement d'un middleware
Langage : C/C++
Environnement : Git, Bash, Scripting, Cryptography

Avril 2005 à Avril 2013 **NXP / STEricsson (Le Mans)**

Ingénieur Support

Support client niveau 2 pour des plates-formes 2G/3G
Intégration système (ARM7, ARM9), debug avec Trace32
Responsable auprès des clients des livraisons logicielles
Support sur site (Suède, UK, Allemagne, Chine, Corée)

Mars 2004 à Mars 2005 **Cellon (Le Mans)**

Ingénieur intégration

Pré-intégration logicielle en téléphonie mobile sous Solaris (Clearcase).
Maintenance corrective et évolutive

Octobre 2003 à Février 2004 **Intoan Technology (Paris)**

Ingénieur Logiciel

Développement de modules de récupération et d'installation automatisée d'imprimantes (C++)
Support client et Tierce Maintenance Applicative

Octobre 2002 à Septembre 2003

PriceWaterhouseCoopers (Paris)

Ingénieur Support informatique (IT)

Responsable technique de la migration sous Windows 2000 du parc informatique (5000 postes)
Automatisation, personnalisation et mise à jour des postes utilisateurs (C++, VB, WSH, Wise (msi))

Octobre 2001 à Septembre 2002

Thalès (Paris)

Ingénieur Développement Logiciel

Développement d'applications temps réel pour le transport Aérien.
Conception d'une couche de communication en protocole IP (C, C++, Visual Basic)

FORMATION

2001	DESS Informatique – option automatique ISTIA (Angers)
1999	Maitrise Electronique, Electrotechnique et Automatisme Université Beaulieu (Rennes)
1995	DUT Mesures Physiques option techniques instrumentales Université de Bourges

LANGUES

Anglais : Niveau C1 Cambridge
Allemand : Scolaire
Coréen : Notion

CENTRES D'INTERÊTS

Billard Français
Jogging et Natation