



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 Tiers 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 Maîtrise 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