



Franck GUISENE

06 73 79 05 28
franck@puka.fr
41 ans

Scrum Master
-
Chef de projet MOE



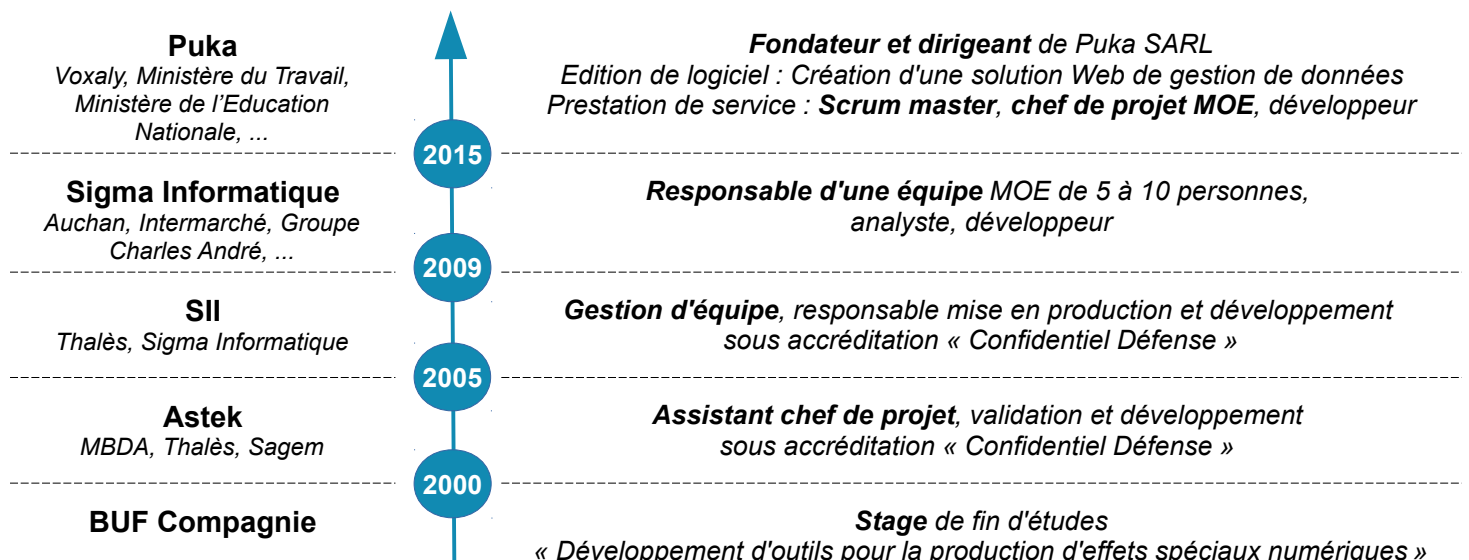
Compétences

Management	Techniques	Métier
Scrum master (certificat PSM I) Gestion de projet Planification Reporting Gestion des risques Suivi opérationnel Chef d'équipe MOE Responsable hiérarchique	Langages Java (JEE), C# .NET, C/C++ Html, css, Js, jQuery, Thymeleaf, Spring MVC, Spring Boot, Hibernate, JPA, Grails, JSP Tests HP Quality Center, Squash Bases de données Postgres SQL, PL/SQL Migrations (Flyway)	Supply Chain Transport Logistique Sécurité Contrôle d'accès Empreintes biométriques Défense Missiles de croisière Télécoms Accessibilité nouvelles technologies Radio Contrôle de Spectre Cinéma Effets Spéciaux Vote Elections CE/DP, AG

Formation

Ecoles	2000 Université de Rennes I Diplôme d'ingénieur en Informatique et téléCommunication (DIIC) - Option Imagerie Numérique 1997 IUT Rennes 1 DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle – option Automatismes et Systèmes
Certifications	2018 PSM I - Professional Scrum Master I – Scrum.org
Langues	Anglais (courant)

Résumé du parcours professionnel



Centres d'intérêt

Graphisme	Dessin, infographie (Photoshop), peinture sur figurines
Sport	Golf, tennis, running
Cinéma	Passion pour les coulisses du 7è art, effets visuels
Lecture	Romans fantastiques et de science fiction (de JRR Tolkien à D. Simmons)

Détails des expériences professionnelles

Puka Carquefou	Fondateur et dirigeant de Puka SARL Edition de logiciel : Spécifications, conception, développement, validation et mise en production. Développement commercial, lancement des partenariats <i>Depuis Novembre 2015</i>
Voxaly [via Puka] St Herblain	Scrum Master Scrum master / développeur d'une nouvelle application (java, spring boot, thymeleaf, bootstrap) Etudes et chiffrages de nouveaux projets Développements spécifiques pour différents clients (Ministère du Travail, Ministère de l'Education Nationale , Universités Bretagne-Loire) Développement d'une nouvelle application (C#, postgres) de dépouillement de bulletins de vote papier (élection nationale). Optimisations et tests. Participation au dépouillement final en présence des représentants du Ministère du travail et des organisations syndicales. Refonte d'un outil de lecture de bulletins papier (C#) pour les élections CE/DP et AG. Maintenance évolutive sur différentes applications (Java Spring, hibernate, jsp) <i>Août 2016 – Juillet 2018</i>
Sigma Informatique La Chapelle-sur-Erdre	Responsable hiérarchique et projet d'une équipe MOE de 5 à 10 personnes Progiciel de logistique (WMS). Equipe composée d'ingénieurs, concepteurs développeurs, consultants et testeurs. Encadrement hiérarchique, suivi opérationnel, planification, reporting (Raf, encours, écoulement), gestion de projet (versionning), gestion des priorités (maintenance, projets), suivi des prestataires. <i>Septembre 2014 – Octobre 2015</i> Responsable d'une équipe de 5 développeurs Encadrement et analyste (conception, suivi des développements, chiffrages d'évolutions) Liaison client (assistance, ateliers) <i>Octobre 2009 – Août 2014</i>
 [via SII]	Développeur Evolutions sur un progiciel de transport (TMS), Maintenance (JEE) <i>Janvier 2009 – Septembre 2009</i> Développeur Evolutions sur un progiciel de logistique (WMS), Maintenance (C# .Net). <i>Septembre 2007 – Décembre 2008</i>
Thalès [via SII] Cholet	Responsable livraison Conception, développement et tests d'un logiciel d'exploitation du spectre radio <i>Mars 2006 – Août 2007</i>
France Télécom R&D / Orange [via SII] Rennes	Responsable d'équipe de validation de 3 personnes, encadrement et formation Responsable des mises en production : formateur du SAV niv.1-2, assistance niv.3 Projet "Djinn" (rendre accessible au grand public les nouvelles technologies) <i>Septembre 2005 – Février 2006</i>
Thalès [via SII] Laval	Développeur Module d'identification Ami/Ennemi (Friend/Foe) « Confidentiel Défense » <i>Mai 2005 – Juillet 2005</i>
Sagem (Safran) [via Astek] Eragny-sur-Oise	Développeur Module de reconnaissance d'empreintes biométriques « Confidentiel Défense » <i>Juillet 2004 – Avril 2005</i>
MBDA [via Astek] Velizy-Villacoublay	Développeur et Correspondant avec les partenaires Anglais et Italiens Modules de préparation de mission (missiles de croisière) « Confidentiel Défense » <i>Avril 2002 – Juin 2004</i>
Thalès [via Astek] Gennevilliers	Assistant chef de projet (6 personnes), responsable validation et livraisons Réalisation (Spécification, conception et développement) d'un module d'authentification XP. <i>Janvier 2001 – Mars 2002</i>
MBDA [via Astek] Velizy-Villacoublay	Ingénieur qualité Validation de modules sur missiles de croisière « Confidentiel Défense » <i>Juillet 2000 – Décembre 2000</i>
BUF Compagnie Paris	Développeur (Stage de fin d'études) Outils pour la production d'effets spéciaux numériques (cinéma, publicité, clips et spots TV) : Amélioration du système de sauvegarde d'un modeleur 3D. <i>Février 2000-Juin 2000</i>