

Julien ROBILLARD

Chef de projets / Pilote de la dématérialisation



Fort d'une expérience de 14 ans dans le pilotage de projet, d'accompagnement des équipes métiers, ainsi que dans l'expertise technique, je suis à la recherche de nouveaux défis.

- E-mail : robillard.julien@gmail.com
- Portable : +33669178828
- LinkedIn : <http://www.linkedin.com/in/julien-robillard-00612b119>
- Skype : robillard.julien

Formation

- 2008 – Ingénieur en Informatique - Polytech'Tours – Tours
- 2004 – Licence GSI, option informatique- IUP du littoral – Calais
- 2003 – DUT GEII, option automatisme IUT du littoral – Calais

Experience professionnelle



Collectivité territoriale

Chef de projets informatique / pilote de la dématérialisation

Depuis janvier 2021

- Chef de projets informatique
 - Conduite et accompagnement sur la mise en œuvre des projets d'informatisation des services, suivi des équipes de développements
 - Coordination des différentes parties prenantes de chaque projet (métiers / ressources internes / fournisseurs)
 - Participation à l'élaboration et à la mise en œuvre du schéma directeur informatique,
 - Participation à la gouvernance de la DSI.
 - Animation des comités de pilotages et des comités techniques
 - Suivi du budget
 - Pilotage des différentes équipes projets (6 projets en parallèles)
 - Pilotage des appels d'offres pour le choix des solutions et organisation de l'intégration des logiciels dans le SI
 - Assurer un reporting régulier à la direction de la métropole
- Pilote de projets dématérialisations
 - Mise en application de la roadmap de **dématérialisation** des collectivités (GED, marchés publics, flux financiers, signature, délibération...)
 - Interlocuteur des directions métier dans un rôle de conseil, d'assistance à maitrise d'ouvrage sur la mise en place de processus dématérialisés
 - Mise en place d'une GED **Sharepoint** pour assurer la centralisation, le partage et le travail collectif.
 - Elaborer et mettre en place l'urbanisation du SI
- Référent data et décisionnel
 - Mise en place d'un entrepôt afin de centraliser les données des référentiels (agents, structures, annuaire...), les fiabiliser, et les redistribuer aux différentes applications.
 - Interlocuteur des directions métier dans un rôle de conseil, d'assistance à maitrise d'ouvrage sur l'utilisation possible de leurs données pour du décisionnel. Elaboration des cahiers des charges des besoins de **reporting**.
 - Expertise sur la mise en place et le maintien en condition opérationnelle des serveur **Oracles** et **SQL Server**

● Compétences techniques

Windows



Linux / AIX



Java



C#



PHP/ Symfony / NodeJs



SQL (Oracle / Informix)



4GL



Outils de bureautique (suite office)

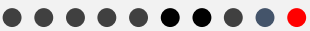


● Méthodologie

Prince 2 (Certifié Foundation)



Agile (SCRUM)



Cycle en V



UML



MERISE



MVC2



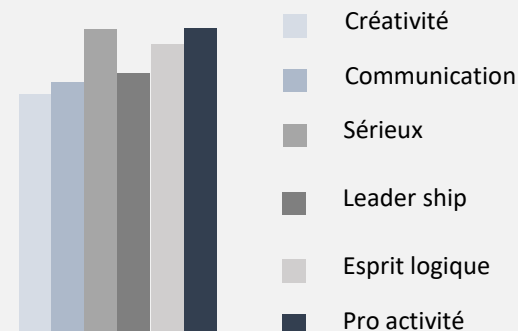
De janvier 2019 à décembre 2020,

Responsable du pole de compétence DotNET (20 consultants)

Directeur de projets rattaché à l'entité digital et Big DATA

- Gestion et animation d'un pôle de 20 développeurs DotNet
 - Affectation des développeurs sur les projets et suivi.
 - Recrutements de nouveaux collaborateurs.
 - Animation de l'équipe (Entretiens annuel, suivi de carrière...)
- Projet Net Parcours Alternance pour le CCCA BTP
 - Projet de 400 jours.
 - Pilotage d'une équipe de 7 développeurs **C#.net** pour le développement et la TMA (niveau 1 2 et 3) d'une application s'appuyant sur la plateforme **Net Ypareo** et permettant de donner des objectifs et suivre le parcours de formation des alternants du BTP
- Projet pour une entreprise de travail intérimaire
 - Projet de 500 jours.
 - Pilotage d'une équipe de 10 développeurs **C#.net** pour le développement d'un site institutionnel (<https://www.triangle.fr/>), d'une Cv thèque, et d'une application WEB RH de gestion des contrats et de la paie des intérimaires.
- Projet pour une entreprise spécialisée dans la restauration collective Migration des bases de données Oracle vers SQL Server sur le **cloud Azure** (SQL Server, Oracle, C#)
 - Projet de 220 jours Hommes, 5 consultants en responsabilité
 - Expertise Oracle et SQL Server et Azure
- Projet pour une entreprise travaillant dans la vente pour le BTP (SAP Hybris)
 - Accompagnement au pilotage des équipes projets et métier du client pour la refonte de leur site d'Ecommerce sur **SAP Hybris** (<https://www.fransbonhomme.fr/>).
 - Accompagnement à la mise en place de **l'Agilité** dans les équipes.

● Personnalité



● Langues

Français



Anglais



Espagnol



● Technologies maîtrisées

OS :

WINDOWS , LINUX , AIX

Langages :

C, C++, Visual Basic, 4gl, **SQL**, PL/SQL, HQL, PHP, HTML, CSS, JavaScript **C#**, VB.NET, ASP.NET, **Java** J2EE, JAVA, JavaScript, XML, XSL, **Spring Boot**, **Hibernate**, Shell, Python, Perl

SGBD :

ORACLE, **MYSQL**, **SQL SERVER**, ACCESS, INFORMIX

Outils :

Eclipse, Visual Studio, C++ Builder, JBuilder, Junit, SoapUI, Tomcat, Pack Office, Netbeans, **Axway API Gateway**, **Jenkins**, **Docker**, **kubernetes**, **SonarQube**, **GIT**, **SVN**, **TALEND**, **SSIS**, **QLIKSENSE**

Cloud :

Azure, **AWS**

- **Chef de projet**
 - Pilotage de projets d'intégration à l'international (Société général, Orabank, BGFI, BPCE...), volume moyen des projets : 200 à 1200 jours.
 - Pilotage d'une équipe de développeurs local et en nearshore, spécialisée dans le digital (webservices, application mobile, front-end web)
 - Participation aux phases d'avant ventes (réponse aux appels d'offres, soutenances...),
 - Participation au processus de montée en compétence de l'équipe et intégration des nouveaux arrivants.
 - Participation à la RoadMap éditeur.
- **Expert technique :**
 - Tech Lead sur le développement des applications (**Java**, 4GL, SOAP, PHP).
 - Tech Lead sur l'architecture technique de l'implémentation du core banking (ERP) dans un environnement bancaire (docker, API Gateway Web Service, Microservice..)
 - Mise en place de **l'intégration continue** (Jenkins, Dockers, SonarQube).
 - Mise en place de développement de bus de données multi protocole (Mqueue, Rest, SOAP...) sur **l'API Gateway** (Axway)
 - Mise en place et administration de VM dans le **cloud Azure**.
 - Mise en place et administration **VmWare**
 - **Expertise Oracle** (Installation, administration, optimisation)
 - Cadrage, analyse et réalisation des développements complexes.
 - Développement d'applications digital banking (eBanking, enrolement, API), dans des contextes internationaux (microservices, java, php).
 - **Migration de SI et infrastructure client en SAAS** (Azure, AWS, cloud privé)

● **Ingénieur étude et développement | IPS**

De octobre 2008 à septembre 2009

Projet « Guerre Electronique » (5 mois):

- Développement logiciel en **Java SWT**, interface Homme-Machine sous Eclipse.
- Ecriture des cahiers de recette.
- Tests unitaires sous Junit.
- Elaboration des spécifications fonctionnelles et techniques générales.
- Méthodologie agile (**SCRUM**).

CRM interne(3 mois) :

- Maintenance du système d'information
- Evolution du système d'information.
- Etude de réalisation de nouvelles fonctions.
- Elaboration des spécifications fonctionnelles et techniques générales.
- Définition de l'architecture technique J2EE.

● **Stage de fin d'études | Maison des métiers et de l'industrie**

De mai 2008 à octobre 2008

Réalisation d'une Web application pour un observatoire sur l'emploi et les conditions de vie, publiant des graphiques et des statistiques commentés sur l'emploi, ainsi qu'un rapport en pdf, à partir de données au format Excel.

- Recensement des besoins utilisateurs.
- Réalisation du cahier des charges.
- Gestion des relations avec le client.
- Elaboration des spécifications fonctionnelles et techniques générales.
- Définition de l'architecture technique J2EE.
- Création de la base de données.
- Développement sous NetBeans.
- Conception des jeux d'essai et recette informatique.
- Rédaction de la documentation technique.
- Rédaction de la documentation fonctionnelle.
- Mise en production

● **Stage de développeur | Eurotunnel**

De juin 2006 à septembre 2006

Réalisation d'une application de cartographie des systèmes informatiques en C#, regroupant l'ensemble du parc informatique d'Eurotunnel, ainsi que les applications. Permettant de voir l'ensemble du parc matériel et logiciels sous différentes vues (Hardware, fonctionnel, métiers...). De plus l'application permet une gestion et simulation des pannes.

- Recensement des besoins utilisateurs.
- Réalisation du cahier des charges.
- Elaboration des spécifications fonctionnelles et techniques générales.
- Définition de l'architecture technique C#.
- Création de la base de données sous Oracle.
- Développement sous Visual studio 2005.
- Rédaction de la documentation technique.
- Rédaction de la documentation fonctionnelle

● **Certifications**

Management de projet – 11/2019
CPNEFP

Prince 2® Foundation– 15/2020 AXELOS



Loisirs

 **Running**

 **Domotique**