

35 ans - 10 ans d'expérience
06.65.64.38.81 - Permis B
philero@gmail.com
31 rue Grand Veneur, MALTOT

LE ROY Philippe

Développeur Java full stack

Principales expériences professionnelles

Langages

Java, C#, JS
(Typescript),
Script Shell, SQL,
HTML, CSS

Systèmes

Windows, Linux

Framework/Architecture

Spring boot, Seam,
JSP/Servlet, Hibernate,
REST, Apache Lucene,
Bootstrap, MVVM

Outils / Versionning

Git, SVN, TFS, Jenkins,
Maven, Mockito,
Cucumber, Wiremock

Serveurs

Apache, Tomcat,
JBoss, Weblogic, IIS

Base de donnée

MySQL, PostgreSQL,
Oracle, SQL Server

Méthodologies

Cycle V, UML, Agile
(Scrum), Design
Pattern, TDD, BDD

Langue

Anglais : technique
Français : langue
maternelle

Loisirs

Sport (Tennis,
Football)
Musique (Guitare)

Développeur full stack - Key Consulting (Natixis) - Caen

Octobre 2017 – Aujourd'hui

Développement, en mode agile (cycle de 2 semaines), d'une plateforme web d'opération d'actionnariat d'entreprise qui permet aux épargnants de venir investir leurs avoirs sur différents types de placements à des conditions avantageuses. L'équipe est composée de 5 développeurs à plein temps, un Business Analyst, un Product Owner et une équipe Ops pour la gestion des environnements.

- Participation à l'élaboration de l'architecture technique back basée sur le framework Spring Boot 2 et Java 8
- Mise en place d'une API respectant les standards REST
- Réunions de chiffrages des tâches et sprint plannings
- Suivi post-production (maintenance et corrections des anomalies)
- Spécification des tests par l'exemple en langage Gherkin exploité via Cucumber (BDD)
- Ecriture de tests unitaires (JUnit 4) en s'appuyant sur Mockito et Wiremock
- Développement de composants front en TypeScript basé sur Angular 6
- Automatisation des déploiements et tests avec Jenkins et Maven
- Pratique du Pair-programming et relecture de code par Pull Request
- Participation à des ateliers sur l'agilité et les bonnes pratiques de développement

Stack technique : API REST, Spring boot 2 (Java), Angular 6 (Typescript, Sass, Materials)

Outils / Serveur : Jboss, Tomcat, Oracle, Cucumber, Flyway, Wiremock, Mockito, Jenkins, Maven, Git

Développeur .NET - Adventiel - Caen

Février 2017 – Septembre 2017 (8 mois)

Développement et maintenance sur un portail destiné aux agriculteurs

- TMA sur un site ASP Web Form et application mobile reliée à une base MongoDB
- Développement d'une API C# pour la partie backend avec authentification OAuth2

Stack technique : C#/.NET – Entity Framework – SQL Server – Mongo db – AngularJS

Développeur .NET – Medgic Group - Caen

Avril 2014 – Janvier 2017 (2 ans 8 mois)

Développement d'un logiciel pour les EHPAD et Foyers logement

- Interface web en ASP.NET 4.5 Web forms
- Responsable Module Médical/Soin
- Développement Front end et Back end (Vue, Métier, DAO)
- Spécification, Modélisation fonctionnelle et technique

Stack technique : C#/.NET – TFS – SQL Server – JQuery – Web service – Scrum

Développeur Java - Testntrust - Caen

Janvier 2013 – Janvier 2014 (1 an)

Développement du site web testntrust.fr (collecte avis consommateur)

- Utilisation du framework Java Jboss Seam
- Couche interface basée sur Bootstrap et JQuery (refonte complète)
- Mise en place d'un moteur de recherche (Lucene)
- Reporting PDF basé sur JasperReport
- Développement API Rest
-

Stack technique : JEE, JBoss, SQL, SVN, Bootstrap, Lucene, Jenkins, JasperReport, Hibernate

Développeur - SII - Caen

Novembre 2007 – Janvier 2013 (5 ans 2 mois)

Diverses missions en tant que prestataire de service :

- **Orange (2 ans et 8 mois)**
 - o Développement d'un outil d'analyse de logs de serveurs vocaux (**Tomcat, Java, MySQL**) – 3 mois
 - o Développement d'une plateforme de visualisation des événements réseaux au sein d'un outil de lutte contre les attaques cybernétiques. (**JEE, Apache Geronimo, WebLogic, Hibernate, Log4J, Oracle**) – 9 mois
 - o Développement du back office du logiciel Orange Selfcare (**JEE, Soap, Struts, Hibernate, Jonas**) – 1 an, 8 mois
- **Comverse (1 an et 4 mois)**
 - o Développement d'une plateforme de configuration de réseaux téléphoniques RTC et SIP (**JAVA, Web services, Tomcat, PHP, PL/PgSQL, PostGreSQL**)

Formation

Master 2 Informatique, IUP Mime, Université du Maine
2002 - 2007