



# Jérôme POIRIER

Chef De Projet  
&  
Développeur Java

## CONTACT

06 70 02 66 05  
jerome.poirier@yahoo.fr  
6 impasse des chantiers  
78000 Versailles

## INFORMATIONS

Nationalité : française  
Age : 46 ans

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Recherche scientifique  
Montagne, nature  
Musique

## Chef de projet informatique et développeur full-stack Java/Web

À l'écoute d'opportunités  
sur Lyon, Grenoble ou Annecy ✈

Disponibilité : fin octobre 2020

**Qui suis-je** : Passionné d'informatique et de sciences depuis mon plus jeune âge, je me suis attaché à développer des **compétences managériales** tout en conservant **mon expertise technique** pour me permettre de maîtriser au mieux les enjeux, risques et richesses de mon environnement.

**Ce que je recherche** : Je souhaite m'investir, au sein d'une structure publique ou privée, dans la mise en place de **services numériques** front office ou back office, tout en participant à l'amélioration des **méthodes projets** et du delivery technique (intégration continue, devops...). Identifier avec la maîtrise d'ouvrage les évolutions applicatives à mettre en oeuvre, dans un environnement agile, et en piloter la réalisation.

**Ce que je peux vous apporter** : Je pense avoir acquis une certaine expérience sur des applications critiques telles **www.oui.sncf** et le site du **budget participatif parisien**. Outre mes compétences techniques, je suis en mesure de **prendre en main un projet de façon autonome**, assurer l'interface avec les MOA et MOE, proposer un planning adapté aux enjeux, rédiger les spécifications, assurer le suivi (voire la réalisation) des développements, la gestion de la recette, des risques, de la documentation, de la gestion du changement, du suivi d'exploitation, de la maintenance... tout en reportant régulièrement auprès de mes responsables et collaborateurs.

Enthousiaste, impliqué et sociable, j'aime le travail en équipe et pense être apprécié de mes collègues.



## Expériences

### 2015 - 2020

Ville de Paris

#### Chargé de mission / Développeur Java full-stack

- En charge du **Budget Participatif parisien** depuis 5 ans, je suis l'interlocuteur de la DSI auprès du Secrétariat Général. J'assure le développement du site Internet ainsi que de l'application back-office permettant aux directions de la ville (environ 600 agents) de piloter le processus du BP et la réalisation des projets lauréats.
- Je participe d'autre part à la mise en place d'une toute nouvelle offre open source **OpenPB** ([github.com](https://github.com)) dont la vocation est de fournir aux villes un outil gratuit de gestion de budget participatif basé sur l'expérience de Paris.
- Je profite de mon travail sur le budget participatif pour contribuer au projet open source **Lutèce**, CMS de la Ville de Paris.
- Je pilote en parallèle quelques projets annexes incluant front-office et back-office, tels que le service numérique de demande de permis de végétaliser, le site du label [Fabriqué à Paris], le portail des Collèges...

**Stack technique** : HTML / Bootstrap / Javascript, Java / SOLR / Spring / ELK, XML / XSL, Tomcat / MySQL, GIT / Maven

### 2010 - 2015

Ville de Paris

#### Chargé de mission - Domaine finances

- J'ai participé à la **dématisation des titres et mandats** au format PES v2, en pilotant et coordonnant la migration de l'ensemble des applications tierces de la ville réalisant leurs ordres de dépense et recette au travers de l'ERP de la ville.
- J'ai rédigé et piloté un marché public pour la mise en place d'un **parapheur électronique** au sein de la ville, dans la continuité de la dématérialisation des flux financiers.
- J'ai assuré le pilotage de la prise en compte du nouveau standard de paiement SEPA par les applications métiers de la ville.

**Stack technique** : SAP

### 2004 - 2010

Voyages-sncf.com / Oui.sncf

#### Manager / Développeur Java

- Après avoir été développeur Java durant 2 ans, je suis passé responsable technique de la couche métier qui fournit aux utilisateurs les horaires, trajets et tarifs sur le site **oui.sncf** (anciennement voyages-sncf.com). J'avais une connaissance précise, d'une part de l'offre commerciale, et d'autre part de toute la chaîne technique sous-jacente, incluant le back-office Résarail.
- J'ai été responsable durant 2 ans d'une équipe de veille technique et architecture.

**Stack technique** : Java / Spring, XML / XSL, Weblogic / Oracle, CVS / Ant

**1999 - 2004**

Ackia / Prologue Services

**Développeur**

- Développeur Java / XML
- Développeur Visual Basic / ASP (Microsoft)

**Stack technique** : Java, .Net C# / Visual Basic, Smalltalk



## Études et formations

**1995-1999**

Université Pierre & Marie Curie, Paris-VI

**Cursus mathématiques/informatique,  
aboutissant à un DESS de Génie Logiciel (bac+5)**

**1993-1995**

Lycée Chaptal, Paris

**Classes préparatoires**

**1992-1993**

Lycée Maurice Utrillo, Stains

**Baccalauréat C**

### Formations techniques

- Javascript (PLB Consulting)
- Kibana / Stack ELK (PLB Consulting)
- Docker / Kubernetes (PLB Consulting)
- Chatbot Recast AI (Recast)
- Ergonomie des interfaces tactiles (PLB Consulting)
- Transact-SQL pour SQL Server 2014 (PLB Consulting)
- Introduction aux solutions SAP (SAP Training and Certification)
- Bootstrap / Flex (Mooc on-line)
- Spring boot (Mooc on-line)
- Algorithme de jugement majoritaire (Personnel / Mooc)

## Formations management / métiers

- Anglais (formation continue personnelle)
- Accompagner la formation citoyenne
- Comptabilité d'engagement et gestion des engagements juridiques (Ville de Paris)
- Bonnes pratiques Chef de Projet (Ville de Paris)
- Le cadre réglementaire des marchés publics (Ville de Paris)



## Savoir-faire / Savoir-être

### Gestion de projet

*Cadrage, spécifications, planning, reporting, gestion du changement, gestion de risques, suivi des coûts...*



### Expression écrite & orale



### Agilité / Scrum



### Diplomatie



### Négociation



### Anglais



### HTML / CSS / JS



### Java / JEE / SQL



### XML / XSL / WS Rest



### Linux



### Git / Maven / DevOps



### MEAN Stack

*MongoDB / Express / Angular / NodeJS  
(autoformation en cours)*

