

## Développeur Java – 11 ans d'expérience

Indépendant — pas de CDD ni de CDI, merci

Mobilité → Bruxelles-Capitale, Lille métropole et Paris (proximité Gare du Nord)

### Compétences techniques

Mon objectif est d'avoir des compétences larges pour être polyvalent et capable de faire face à des problématiques inconnues. Je ne suis pas un expert et ce tableau recense certains des outils avec lesquels j'ai déjà travaillé il y a plus ou moins longtemps.

Automatisation de vos déploiements & pédagogie de la qualité  
Analyse de votre besoin et conception d'une solution appropriée  
Analyse de votre existant – même en C ou en COBOL  
Développement, documentation et déploiement de la solution  
Gestion et administration de vos environnements  
Optimisation des performances de vos applications Java  
Rédaction et passage des cas de tests & des procédures de MEP

API REST  
Batches  
Cloud  
Frontend  
Micro-services  
WS SOAP

Cycle en V  
Scrum  
UML, Merise

Crédit à la conso.  
Grande distribution  
Industrie chimique  
Justice  
Logistique  
Secteur bancaire  
Tarifaire

AngularJS 1 JavaScript	Checkstyle Findbugs PMD SonarQube	Consul Docker RPM, Yum RSync	Eclipse Bash, Gawk, Sed Git, SVN RAD, RSA/RSM SSH, PuTTY	HTML/CSS JPQL & HQL SQL, PL/SQL XSLT	Java 8 Jenkins, JUnit Maven Nexus, Archiva Spring Batch	Python 3 PyGI & GTK PyMongo	TPE Atos Ingenico Monétique
Apache CXF EJB (Java EE) Glassfish Metro Spring Struts	Bind, ISC DHCP Munin Netfilter (iptables) Nginx Paquet filter (PF) Postfix	Cassandra DB2 MariaDB/MySQL MongoDB PostgreSQL Sinequa Intuition SQL Server	ESXi (VMware) GNU/Linux Google Cloud OpenBSD Windows Server	Feign+Hystrix+Ribbon EclipseLink Hibernate & JPA Spring Data Spring Security Stack Netflix	Glassfish JBoss/Wildfly JSP, Servlet Oracle AS (OC4J) Tomcat Undertow WebSphere (WAS)		

### Expériences professionnelles

Depuis 2015 **Consultant indépendant – Clivia bleu**

Buy Way Services<sup>1</sup> (à Bruxelles)

Lead tech. du projet Web Marchant depuis février 2019

✓ Phénix (18 mois – 2016-2018)

*Business as usual* : amélioration des tableaux d'amortissement ; màj des flux cartes (*revolving*)

Gestion des *releases* : admin. des branches Git, collecte des « go MEP » et rédaction des procédures

Impl. de la **signature électronique** (*via* EID) des contrats de crédit avec Zetes eaZySign / eaZyID

Migration de l'application vers Wildfly (JBoss AS 10) et de l'infrastructure vers un nouvel hébergeur

Support niveau 2 : analyse du *load balancing*, correction des structures envoyées au *mainframe*

Techno. : Java 6&8, EJB, Vaadin 6, Glassfish 3 / Wildfly 10 ; Docker, Maven, Jenkins ; Acrobat ; PHP 5

Autres missions (toutes sur la métropole lilloise)

✓ Référentiel collaborateurs (6 mois – 2018) → « architecte » en régie chez Adeo Services

Conception et dév. de l'intégration/historisation des données : Java 10, PostgreSQL 9.6, Spring batch

Infrastructure cloud : Google Cloud Platform (GCP) / Google Kubernetes Engine (GKE) & Docker

✓ Refonte FIBEN (4 mois – 2016) → forfait pour la Banque de France – lead tech. chez Sopra Steria

Préparation en amont : ateliers, chiffrages & phases avals : **élaboration des process qualité**

Support aux développeurs (~12 ETP) : AngularJS & Java 8, EJB, JBoss EAP, JPA, DB2 ; SonarQube

✓ CED (4 mois – 2015) → forfait pour Norauto

Dév. µ-services : **Docker**, Java 8, Maven, Spring Boot/Undertow, Cassandra, Consul, *stack* Netflix

✓ Opale (5 mois – 2015) → forfait pour la BNP Paribas – concepteur chez GFI Informatique

**Analyse existant COBOL** + conception RSM + dév. AngularJS/Java 6 : DB2, Oracle, WebSphere 7.5

Analyse du code produit par l'équipe (2-3 ETP) à l'aide de SonarQube (projet Maven avec Jenkins)

<sup>1</sup> GEIE composé de Buy Way Personal Finance et Fimaser (Carrefour Finance)



## 2013-2019 Enseignant vacataire – de bac+1 à bac+5

À l'École d'ingénieur du littoral Côte d'Opale – ULCO – campus de Calais → 2<sup>ème</sup> cycle

✓ Architecture et web-services (SOA) – 2016 (28h), 2017 (37h), 2018 (56h), 2019 (56h)

À l'IUT-A – Université de Lille → 1<sup>er</sup> cycle

✓ Algorithmique avancée & SDD (Java) – 40h – 2013, 2016, 2017

✓ Conception web (HTML/CSS) – TP uniquement : 30h – 2014

✓ Programmation web côté client (JavaScript avec JQuery) – TP uniquement : 15h – 2016

✓ Tuteur pédagogique de stages – 2014

⇒ Je suis maintenant + à l'aise en public et **je me sens valorisé par l'exercice de la pédagogie.**

## 2010-2014 Ingénieur d'études – UBIK Ingénierie (Roubaix, métropole lilloise)

✓ Réalisation de web-services/batches et de projets courts – 16 mois cumulés → pour Adéo Services  
Conception + développement + recette + documentation – majoritairement seul ou en binôme  
Dév. API REST & WS SOAP / exports dataware / frontend / logistique (eTrack) / monétique / tarifaire  
Dév. Java 6/JSP : JBoss AS 4&7, Spring, CXF, JPA, PostgreSQL, JMS, Maven, Sonar, RPM ; jXLS, RSA  
⇒ Ces expériences m'ont permis de **confirmer mon autonomie** (de bout en bout !) **et ma rigueur.**

✓ Refonte www.leroymerlin.fr V3 – 20 mois → régie au sein de Leroy Merlin France  
Dév. Java 6 : JBoss AS 4, Spring Batch+MVC, Metro, JPA+JDBC, PostgreSQL, JMS, Maven, Apache 2  
Lead dév. recherche multicritère (2-6 ETP) & **optimisation des perfs** du back-office (profiling)  
⇒ J'ai aussi pu révéler mes compétences perso. en admin.sys. vu ma **proximité avec l'infra/MCO.**

Autres affectations

✓ MobiDoc & RefUser (4 mois) → forfait pour les laboratoires Anios

Dév. Java 7 : Spring, JPA, Tomcat, SQL Server 2005 ; conception de la **solution de synchronisation**

✓ Migration WebSphere MQ/MQ Series (1 mois) → régie au sein d'Oxylane

**Automatisation des déploiements** : RPM/Yum + DSM ; Bash, MS-DOS, RHELlinux, Windows Server

✓ Phénix : intégration Leroy Merlin France (7 mois) → régie au sein d'Adéo Services

Construction des RPM + **gestion des environnements** de recettes + rédaction des procédures de MEP  
Généric GCE 140, XDME, XINX, XSLT, OC4J 10g, Oracle, PL/SQL, Maven, RPM, SVN, RHELlinux, Bash

## 2008-2010 Analyste-programmeur – GFI Informatique (centres de services de Lille)

✓ Framework ViOtO – 3 mois à Paris & 16 mois à Lille → régie/forfait pour la BNP Paribas  
Conception, documentation, support (4 centres de services) & garant de la qualité

Dév. Java 5/JSP : Struts 1/SweetDev, Maven, Hudson, Selenium ; WebSphere AS (WAS+RAD) 6.1, AIX  
Formation et pilotage du projet local – d'abord 3 puis 6 ETP

**Industrialisation des déploiements des 4 centres de services avec Maven et Hudson + Checkstyle**

⇒ J'ai ainsi pu renforcer mes compétences techniques et rédactionnelles et, découvrir le pilotage.

Autres projets

✓ Administration électronique de la justice (4 mois) → forfait pour ICDC

Dév. Java 4/JSP/HQL : Tomcat, Hibernate, MySQL

**Contexte MDA** ; Maven, junit ; Apache Continuum, Checkstyle, Findbugs, PMD

✓ Vie du réseau (3 mois) → maintenance évolutive, pour Orange

Dév. PHP/MySQL + PrototypeJS, HTML/CSS ; **rédaction des cas de tests et de spécifications**

## Formation & langues

✓ Anglais écrit, français (langue maternelle)

✓ Major de DUT informatique – IUT A/Lille 1 – promotion 2006-2008

