

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 Services¹ (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)

¹ 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^{ème} cycle

✓ Architecture et web-services (SOA) – 10h CM + 18h TD-TP x2 – 2016, 2017, 2018, 2019

À l'IUT-A – Université de Lille → 1^{er} 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 dev. 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
Générix 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

