

DevOps – GNU/Linux & Java – 8 ans d'expérience

En mission à Bruxelles.

Compétences techniques

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
 Frontend
 Micro-services
 WS SOAP

Cycle en V
 Scrum
 UML, Merise

Grande distribution
 Industrie chimique
 Logistique
 Secteur bancaire
 Tarifaire

AngularJS JavaScript NodeJS	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 Sonar Spring Batch	Python 3 PyGI & GTK PyMongo	TPE Atos Ingenico Monétique
-----------------------------------	---------------------------------------	--	---	--	-----------------------------------	-----------------------------------

Apache CXF EJB (Java EE) Glassfish Metro Spring Boot Spring MVC 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 OpenBSD Windows Server	Feign+Hystrix+Ribbon Hibernate & JPA Spring Data Spring Security Stack Netflix	JBoss JSP, Servlet Oracle AS (OC4J) Tomcat Undertow WebSphere (WAS)
---	---	---	---	--	--

Expériences professionnelles

Depuis **Consultant indépendant – Clivia bleu**

2015

- ✓ 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 : AngularJS & Java 8, EJB, JBoss, JPA, DB2
- ✓ CED (4 mois – 2015) → forfait pour Norauto
 Dév. µ-services : Docker, Java 8, Spring Boot/Undertow, Cassandra, Consul, Feign, Hystrix, Ribbon
- ✓ Opale (5 mois – 2015) → forfait pour un client du secteur bancaire¹
 Analyse existant COBOL + conception RSM + dév. AngularJS/Java 6 : DB2, Oracle, WebSphere 7.5

¹ Clause de confidentialité courant jusque juin 2017.



Depuis **Enseignant vacataire – de bac+1 à bac+5**

2013

À l'École d'ingénieur du littoral Côte d'Opale – ULCO – campus de Calais → 2^{ème} cycle

✓ Architecture et web-services – 28h-37h – 2016, 2017...

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**

✓ 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 / monétique / tarifaire

Dév. Java 6/JSP : JBoss 4&7, Spring, CXF, JPA, PostgreSQL, JMS, Maven, RPM ; jXLS, RSA, eTrack

⇒ 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 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 env. 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**

✓ Framework ViOtO – 3 mois à Paris & 16 mois à Lille → régie/forfait pour la BNP Paribas

Conception, documentation, support (4 centres de services) ; industrialisation des déploiements

Dév. Java 5/JSP : Struts 1/SweetDev, Maven, Hudson, WebSphere AS (WAS+RAD) 6.1, AIX

Formation et pilotage du projet local – d'abord 3 puis 6 ETP

⇒ 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, Maven, junit, Continuum ; contexte MDA

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

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

Formation & langues

✓ Anglais écrit, français (langue maternelle)

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

