

Kévin Guignard

Ingénieur Étude & Développement

Tours, FRANCE
kguignard20@melua.fr
linkedin.com/in/kguignard
melua.fr



“ Passionné d’informatique et de nouvelles technologies, je cherche des opportunités de développer mes expériences et de mettre à profit mes compétences, notamment autour des technologies GNU/Linux et Java. ”

Compétences



Langages	C# Java PL/SQL JSP PHP HTML JS
Frameworks	Spring Lombok JPA Java EE MapStruct
Systèmes exp.	AlpineLinux NetBSD RedHat Debian
Bases de données	MariaDB MySQL Oracle Redis
Serveurs web	Tomcat Nginx Apache
Serveurs infra.	KnotDNS OpenSMTPD HAProxy Bind
Dév. collaboratif	Subversion Git Sonar Jenkins
Protocoles	SSH IMAP HTTP TLS SMTP DNS
Gestion de Projet	PMI UML Merise AGILE Gantt
Autres	Maven REST DNSSEC LaTeX

Expériences



08/2018 – Présent **Développeur Java** - IMDEO



Analyser les remontées de bug et élaborer les correctifs. Réaliser la maintenance applicative et développer les évolutions du système d'information.
Technologies : RedHat, Tomcat, Java EE, Spring, Oracle. 12 PERS.

12/2018 – 07/2019 **Développeur Java** - Porsche



Réaliser un site de réservation basé sur une architecture en micro-services. Configurer les environnements d'intégration, recette et production.
Technologies : Debian, Apache, Java EE, SpringBoot, Angular, PHP 8 PERS.

Expériences (suite)



06/2017 – 08/2018 **Développeur Java** - MGEN



Assurer le support technique à la numérisation des documents de soins.
Développer les services web pour la gestion électronique des documents.
Technologies : Windows, Java EE, Sonar. 5 PERS.

02/2013 – 06/2017 **Développeur Java** - Worldline



Élaborer et diriger le développement d'une solution de tests automatisés permettant l'exécution et le suivi quotidien des tests de non régression.
Technologies : RedHat, JBoss, Java EE, Git, Selenium. 12 PERS.

Stages



04/2012 – 07/2012 **Développeur .NET** - GFI Informatique



Élaborer l'architecture et développer une application de gestion.
Technologies : C#, ASP.NET, Linq, NHibernate, Oracle. 5 PERS.

01/2011 – 05/2011 **Développeur Java** - Atos



Mettre en place un serveur d'intégration continue et automatiser les tests.
Technologies : Java SE, JUnit, Hudson, Sonar, Selenium. 4 PERS.

06/2010 – 09/2010 **Analyste Développeur PHP** - Groupe Partnaire



Élaborer un cahier des charges fonctionnel et mettre en place un site web.
Technologies : PHP, CSS, XML, MySQL. 2 PERS.

09/2009 – 12/2009 **Développeur .NET** - Lisica Informatique



Concevoir et réaliser une interface logicielle.
Technologies : VB.NET. 1 PERS.

Projets personnels



09/2010 – Présent **Administrateur GNU/Linux**



Installer, configurer, sécuriser et maintenir un serveur dédié et ses services.
Technologies : Alpine, Debian, Java SE, Nginx, Apache, PHP, MySQL. 3 PERS.

03/2017 – 12/2019 **Administrateur GNU/Linux**



Élaborer un service automatisé de monitoring de site web.
Technologies : Alpine, OpenSMTPD, TomEE, Java EE, Memcached. 1 PERS.

04/2015 – 03/2017 **Développeur Java RESTful**



Élaborer un site web basé sur une architecture scalable en micro-services.
Technologies : Java EE, Tomcat, OpenEJB, Nginx, EmberJS. 1 PERS.

Formation



2012 - 2013 **Manager des Systèmes d'Information**

RNCP niv. I – Bac+5

2010 - 2012 **Responsable en Ingénierie des Logiciels**

RNCP niv. II – Bac+4

2008 - 2010 **Analyste Programmeur**

RNCP niv. III – Bac+2



Divers



Centres d'intérêt	Photographie, Géopolitique, Histoire, Logiciels libres, Economie.
Loisirs sportifs	Course à pied, Vélo, Badminton.
Langue étrangère	Anglais lu, écrit et parlé (TOEIC 840/990).
Qualités	Méthodologie, Autonomie, Adaptabilité.
Transport	Permis B et véhicule.