

# Kévin Guignard

Tours, FRANCE  
kguignard24@melua.fr  
linkedin.com/in/kguignard

## Ingénieur Étude & Développement



“ Passionné d’informatique et de nouvelles technologies et riche de 11 années d’expérience professionnelle, je cherche des opportunités de mettre à profit mes compétences et développer mes expériences, notamment autour des technologies GNU/Linux et Java. ”

### Compétences



Langages	C# Java PL/SQL TypeScript PHP HTML JS Go
Frameworks	Java EE SpringBoot AOP MapStruct Lombok JPA
Systèmes exp.	RedHat AlpineLinux Debian Proxmox
Bases de données	MariaDB MySQL Oracle Redis
Serveurs web	Tomcat Nginx Lighttpd Apache
Serveurs infra.	Kafka KnotDNS Traefik HAProxy OpenSMTPD
Dév. collaboratif	Subversion Git Scrum
Intégr. continue	Gitlab Sonar Jenkins OpenShift Ansible
Protocoles	SSH IMAP HTTP TLS SMTP DNS PROXY
Autres	Maven DNSSEC REST Docker OpenAPI AsyncAPI

### Expériences



10/2021 – Présent **Lead Développeur Java** - MGEN Technologies 👥 6 PERS.



Elaborer le socle logiciel d’une architecture de micro-services maillés.  
Mettre en place l’intégration continue, le déploiement continu et la concentration des journaux, dans les environnements on-premise et cloud.  
Concevoir les bibliothèques logicielles pour l’intégration de Kafka et la génération automatisée de clients d’API synchrones et asynchrones.  
*Technologies* : SpringBoot, GitLab, OpenShift, Google Cloud, Elastic, Kafka.

07/2021 – 09/2021 **Développeur Senior Java** - Porsche 👥 4 PERS.



Assurer la maintenance applicative d’un site de réservation.  
Mettre en place les outils de surveillance et de scalabilité de la production.  
*Technologies* : SpringBoot, Go, Telegraf, InfluxDB, Grafana.

## Expériences (suite)

08/2018 – 06/2021 **Développeur Java** - IMDEO  12 PERS.



Analyser les remontées de bug et élaborer les correctifs. Réaliser la maintenance applicative et développer les évolutions du système d'information.  
*Technologies* : Tomcat, Java EE, SpringBoot, RabbitMQ, Oracle.

12/2018 – 07/2019 **Développeur Java** - Porsche  8 PERS.



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

06/2017 – 08/2018 **Développeur Java** - MGEN Technologies  5 PERS.



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.

02/2013 – 06/2017 **Développeur Java** - Worldline  12 PERS.



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.

## Stages

04/2012 – 07/2012 **Développeur .NET** - GFI Informatique  5 PERS.



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

01/2011 – 05/2011 **Développeur Java** - Atos  4 PERS.



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

06/2010 – 09/2010 **Analyste Développeur PHP** - Groupe Partnaire  2 PERS.



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

## Stages (suite)

09/2009 – 12/2009 **Développeur .NET** - *Lisica Informatique* 1 PERS.



Concevoir et réaliser une interface logicielle.  
*Technologies* : VB.NET.

## Projets personnels

09/2010 – Présent **Administrateur GNU/Linux** 3 PERS.



Installer, configurer, sécuriser et maintenir un serveur dédié et ses services.  
*Technologies* : Proxmox, Alpine, Debian, Java SE, Nginx, PHP, MariaDB.

03/2017 – 12/2019 **Administrateur GNU/Linux** 1 PERS.



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

04/2015 – 03/2017 **Développeur Java RESTful** 1 PERS.



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

## 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.