

# 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 .NET et Java. ”

### Compétences



|                   |                                                  |
|-------------------|--------------------------------------------------|
| Langages          | C# Java VB C PL/SQL JSP PHP ASP HTML JS CSS XML  |
| Frameworks        | .NET JPA xUnit Java EE WCF OpenEJB Spring        |
| Systèmes          | AlpineLinux NetBSD RedHat Debian ArchLinux       |
| Bases de données  | MariaDB MySQL Oracle                             |
| Serveurs          | JBoss Tomcat HAProxy Nginx Apache Bind Memcached |
| Dév. collaboratif | Subversion Git Sonar Jenkins                     |
| IDE               | Visual Studio Eclipse Project Selenium           |
| Protocoles        | SSH IMAP HTTP TLS SMTP                           |
| Gestion de Projet | PMI UML Merise MARP AGILE Gantt PERT             |
| Autres            | Maven NSIS REST DNSSEC LaTeX PKCS                |

### Expériences



08/2018 – Actuel **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



03/2017 – Actuel **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.

09/2010 – 03/2015 **Administrateur GNU/Linux**



Installer, configurer, sécuriser et maintenir un serveur dédié et ses services.

*Technologies* : Debian, Java SE, Nginx, Apache, PHP, MySQL. 3 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, Natation.                         |
| Langue étrangère  | Anglais lu, écrit et parlé (TOEIC 840/990).                       |
| Qualités          | Méthodologie, Autonomie, Adaptabilité.                            |
| Transport         | Permis B et véhicule.                                             |