Kévin Guignard Tours, FRANCE kguignard22@melua.fr linkedin.com/in/kguignard

Ingénieur Étude & Développement



Passionné d'informatique et de nouvelles technologies et riche de 9 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

C#Java PL/SQL JSP PHP HTML JS Go Langages

SpringBoot Java EE MapStruct Lombok JPA Frameworks

RedHat AlpineLinux Debian OPNsense Proxmox Systèmes exp.

Maria DB MySQL Oracle Redis Bases de données

Tomcat Nginx Apache Serveurs web

KnotDNS OpenSMTPD Bind HAProxy RabbitMQ Serveurs infra.

Subversion Git scrum Dév. collaboratif

Gitlab Sonar Jenkins OpenShift Intégr. continue SSH IMAP HTTP TLS SMTP DNS **Protocoles**

Maven DNSSEC REST Docker OpenAPI **Autres**

Expériences

10/2021 - Présent Architecte Logiciel - MGEN Technologies





Elaborer le socle logiciel d'une architecture de micro-services maillés. Mettre en place l'intégration continue et la concentration des journaux. Technologies: SpringBoot, GitLab, OpenShift, FileBeat, ELK. 6 PERS.

07/2021 - 09/2021 Lead Développeur Java - Porsche





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. 4 PERS.

08/2018 - 06/2021 **Développeur Java** - IMDEO

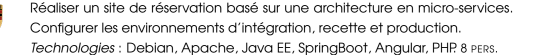


Analyser les remontées de bug et élaborer les correctifs. Réaliser la maintenance applicative et développer les évolutions du système d'information. Technologies: Tomcat, Java EE, SpringBoot, RabbitMQ, Oracle. 12 PERS.

Expériences (suite)

12/2018 - 07/2019 Développeur Java - Porsche





06/2017 - 08/2018 Développeur Java - MGEN Technologies



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.

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.

09/2010 – Présent Administrateur GNU/Linux



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

2012 - 2013 Manager des Systèmes d'Information

RNCP niv. 1 – Bac+5

2010 - 2012 Responsable en Ingénierie des Logiciels

RNCP niv. II - Bac+4

2008 - 2010 Analyste Programmeur

RNCP niv. III - Bac+2



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.