Kévin Guignard Ingénieur Étude & Développement

Tours, FRANCE kguignard21@melua.fr linkedin.com/in/kguignard



kguignard.xyz



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 Go

Frameworks

SpringBoot Lombok JPA Symfony Java EE MapStruct

Systèmes exp.

AlpineLinux OPNsense RedHat Debian Proxmox

Bases de données Maria DB MySQL Oracle Redis

Serveurs web Tomcat Nginx Apache

Serveurs infra. KnotDNS OpenSMTPD Bind HAProxy RabbitMQ

Dév. collaboratif

Subversion Git Sonar Jenkins

Protocoles

SSH IMAP HTTP TLS SMTP DNS

Autres Maven DNSSEC REST Docker OpenAPI

Expériences

07/2021 - Présent 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, InfluxDB, Grafana. 4 PERS.

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

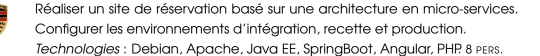


Analyser les remontées de bug et élaborer les correctifs. Réaliser la maintenance applicative et développer les évolutions du système d'information. *Technologies*: Tomcat, Java EE, SpringBoot, RabbitMQ, Oracle. 12 PERS.

Expériences (suite)

12/2018 - 07/2019 Développeur Java - Porsche





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



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

0

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.

2010 - 2012 Responsable en Ingénierie des Logiciels



2008 - 2010 Analyste Programmeur

RNCP niv. III - Bac+2

RNCP niv. II - Bac+4

Centres d'intérêt Photographie, Géopolitique, Histoire, Logiciels libres, Economie.

Loisirs sportifs Course à pied, Vélo, Badminton.

Langue étrangère Anglais Iu, écrit et parlé (TOEIC 840/990). Qualités Méthodologie, Autonomie, Adaptabilité.

Transport Permis B et véhicule.