Nicolas CARESMEL

141 av Aristide Briand 35000 RENNES

Tel: 06 60 42 12 04

Mail: caresmel.nicolas@gmail.com

26 ans

Ingénieur étude et développement JavaEE

FORMATION

2009-2011: Master Informatique (parcours MIAGE), IFSIC, Rennes I

2008-2009: Licence Informatique (parcours MIAGE), IFSIC, Rennes I

2005-2008 : DUT Informatique spécialité Génie logiciel, IUT de Vannes

2004-2005 : Baccalauréat Scientifique spécialité Sciences de l'Ingénieur, Montauban de B.

COMPETENCES CLES

Outils et méthodes : SVN, Jenkins, Sonar, Nexus Technologies web: JavaEE, GWT, GXT3, JSF

Frameworks et outils: Maven, Spring, Hibernate, Log4j, Junit,

EasyMock, Dozer

Base de données : MySQL, ORACLE, Sybase, MongoDB

Gestion de projets: Cycle en V, méthodologie

« Agile »

Langue: Anglais professionnel (CLES niveau 2)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur JavaEE/GWT, SII, Astellia (Rennes) **Depuis Octobre**

Développement d'une solution web de troubleshooting des problèmes liés aux réseaux mobiles 2012

> Développement avec Eclipse, partie cliente en GWT, conception de tests unitaires avec Junit/EasyMock, génération des projets et des dépendances avec Maven, optimisation de l'espace mémoire du serveur avec le framework NoSQL Mongo DB, intégration continue avec Jenkins, analyse de qualité et des règles de

codage avec Sonar. Refonte de la partie cliente avec la librairie graphique GXT3.

Développeur JavaEE/GWT, SII, Crédit Mutuel Arkéa (Rennes) Mai 2012

Projet Domiweb réalisé pour le compte de la société ARKEA. Participation aux développements de la

refonte du site internet grand public (partie titres).

Développeur Java/PHP, SII, Seres (Rennes) Juin - Octobre

2012 Développement d'une interface de vérification de signature électronique et de vérification d'un cachet

d'horodatage en PHP/html. Réalisation d'évolutions sur l'outil de vérification en Java.

Octobre - Février Développeur JavaScript, SII, Orange Labs (Rennes)

2011 Refonte de la partie Calendrier de l'application Orange Messaging Suite, avec le framework DOJO

Développeur PHP, SII, Orange Labs (Caen)

Octobre 2011 Participation aux développements de l'application front PC Orange Actu Revue

Stage Portail d'entreprise Java JavaEE, SII (Rennes) Mars - Aout

Etude des solutions de portails Open source JavaEE (GateIn, Liferay), réalisation de modules dans le cadre 2011

d'un portail de direction de projets. Développement de portlets de suivi RH : il s'agit d'avoir une vue sur le planning de charges par projet. Conception d'une architecture logicielle définie en couches, utilisation des

technologies Spring, Maven, JSF, GWT, Dozer, JPA, Junit.