

Marjolaine VEREL

11 rue de briord
44 000 Nantes

Mail: verelmarjolaine@hotmail.fr

Française, née le 22/02/1992, Permis B

INGENIEUR GENERALISTE

Dominante Génie des systèmes d'informations

ESIGELEC



Projet professionnel

Ingénieur études et développements JEE avec responsabilités managériales sur Nantes

Compétences techniques

Langages

HTML, CSS, JavaScript,
JAVA/JEE, PHP, ASP,
SQL, PL/SQL, .NET, C, C++,
Shell, Batch

Frameworks

Spring, Hibernate, Angular JS, JSF2

Outils

Word, Excel, PowerPoint, Paint.net,
Symantec Ghost solution suite,
PowerDesigner,
PHPMYAdmin, Apache,
Maven, Sonar, Hudson/Jenkins,
Soap UI, Eclipse, Junit,
Git, Tortoise SVN

Système

Windows XP, Windows 7, Ubuntu,
Windows Server 2000, Android

Base de données

Microsoft SQL Server,
My SQL, Oracle

Expériences professionnelles

Depuis mai 2015 – **Ingénieur études et développements JEE**
DTA Ingénierie et SopraSteria, Saint-Herblain

Projet SIM@T (environ 100 personnes) : SI Maintenance du matériel terrestre de l'Armée de Terre

Equipe technique (environ 10 personnes)

- Mise en place des outils de la pile logicielle ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana) pour la gestion des logs

Equipe MAPS (environ 20 personnes) : intégration de la communication avec les prestataires dans le SI *via* des flux utilisant la norme PLCS

- Développement JEE
- Rédaction de STD : Conception générales et détaillées (AsciiDoc)
- Support technique (revues de code, revues de conception, conseils, accompagnement junior)
- Rédaction de SFD
- Qualification
- Support fonctionnel (relecture de SFD)
- Accompagnement client lors de ses phases de recette
- Chef de chantiers / responsable de réalisation (suivi d'activité, planification, attribution de tâches, ...)
- Macro chiffrage des parties de développement suite SFG

Référente MMDD projet (animation de réunion, gestion et supervision du modèle de donnée, support technique), utilisation de PowerDesigner

2014 (3 mois) – **Stagiaire superviseur informatique**
Studio-Solution.com, New Romney (Angleterre)

- Maintenance informatique Hardware / Software, mise à jour.
- Maintenance de site web, asp.
- Supervision d'une équipe de 3 stagiaires (Répartition des tâches, Vérification,...).

Compétences générales

Langues

Anglais courant (TOEIC 795),
Japonais débutant

Informatique

Développement,
Base de données,
Maintenance

Management

Planification
Gestion d'équipe

Centres d'intérêts

Sport

Course à pied, Fitness

Lecture

Science fiction, Fantasy
Santé et bien-être

2010 – 2013 (2 ans) – **Apprenti ingénieur**

Renault Trucks, Blainville-sur-Orne, Service informatique

Automatisation de la maintenance de terminaux embarqués

- Développement en Batch Windows d'un programme de configuration initiale du terminal embarqué
- Création de partition avec logiciel de gestion d'image système
- Formation des techniciens de maintenance

Création d'une application web, suivi du matériel informatique, en autonomie

- Transfert données Excel vers BDD,
- Maquette
- Développement web PHP
- Gestion lien entre l'application web et le logiciel d'automatisation de la maintenance des terminaux embarqués

Maintenance informatique Hardware / Software

Projets scolaires

2012 – 2013 (12 mois) – **Projet Ingénieur**, Renault, Aubevoye

Enregistreur autonome de données véhicule pour système d'aide à la conduite – 5 personnes

- Etude du besoin
- Etude de solutions avec intervention de représentant de produits
- Montage de la solution : matériel (soudure,...), logiciel (développement du programme de calcul, configuration de l'OS)
- Test sur circuit
- Validation
- Création d'un poster d'exposition du projet

2011 (1 mois) – **Développement site web**, ESIGELEC, Rouen

Site de vente en ligne de matériel informatique (cd, clé usb ...)

- Charte graphique
- Développement

Formations

2015 – **Formation développement JAVA/JEE (44)**

Clever Institut – DTA Ingénierie (55 jours)

2010 – 2013 – **ESIGELEC (76)** Ingénieur généraliste, diplôme obtenu le 24/09/2014, par alternance

Dominante : GSI (Génie des Systèmes d'Information) : Informatique décisionnelle (Data mining, Business Intelligence : utilisation de Designer SAP BO XI R2)

Electif : Approche Juridique, Méthode d'analyse et de résolution de problèmes

2007 – 2010 – **Classe Préparatoire (13)** MPSI, PSI - Lycée militaire d'Aix-en-Provence

2007 – **Bac S SI (05)** – Lycée d'Altitude Briançon