Benjamin PETETOT

33 <u>ue Jules Legrand</u> 56100 Lorient Tel : <u>+33635020147</u>





33 ans - Permis B

Expériences significatives

DCNS: Architecte Système d'Information d'Entreprise, PLM, Développement, Conception, Avant-vente.

SII & Euriware: Responsable applicatif, Tech leader, PLM, Développement, Intégration continue, Conception.

SYLIS France: Conception et développement d'applications Web et J2EE.

GDG Nantes: Co-fondateur du Google Developers Group de Nantes - depuis 2011 à aujourd'hui.

DevFest Nantes: Organisateur du DevFest Nantes, journée de conférences regroupant plus de 500 développeurs depuis 2012.

Compétences techniques

Langages	Java, HTML5, CSS3, Javascript, SQL, PHP, Script Shell (Unix)
Frameworks	Restlet, GWT, Spring, Solr, Apis Google (Maps, GCM), Spring MVC, Hibernate, Jersey, Jasper Report
Mobilité	Android SDK, Android Studio
Web	AngularJS, Bootstrap, PolymerJS, D3.js
Outils et méthodes	Eclipse, IntelliJ, JUnit, Maven, App Engine, SVN, GIT, Jenkins, Sonar, UML, Merise, TOGAF, JMeter
SGBD	MySQL, MariaDB, MongoDB, Neo4j, Oracle, PostgreSQL, DB2

Compétences métiers

Architecture	Architecture Web, Apis, Cloud et Mobile
Développement	Conception technique, Intégration continue, Exploitation, Développement Web et Mobile, Tests
Conception	Spécifications fonctionnelles et techniques, UML
Gestion de projet	Gestion de planning et ressources, SCRUM
Avant-vente	Réponses techniques appels d'offre, Soutenance technique

Cursus Scolaire

Ingénieur SILR - 2005 - Ecole Polytechnique de l'Université de Nantes

DEUG MIAS - 2002 - Université Pierre et Marie Curie (Paris)

Baccalauréat S - 2000 - Option mathématique (Mantes la Jolie)

Anglais: Bon niveau lu, écrit et parlé

Expériences Professionnelles

De 2014 à ce jour - Architecte SIE pour DCNS (Lorient)

Travaux d'architecture d'entreprise

- Définition de l'architecture applicative d'une partie du SI technique :
 - Industrialisation,
 - MCO des navires.
- Responsable technique des développements sur le progiciel REFCOLL (pilotage sous-traitance) :
 - Équipe 20-30 développeurs, 3 Chefs de projet.

Développement et R&D

- Développement de POC pour l'étude des nouvelles applications DCNS :
 - Projet d'archivage des données legacy de la société,
 - Mise en place du référentiel du parc applicatif DCNS.
- Étude de déploiement Docker en contexte industriel.

Avant-vente

- Réponse technique pour un Système d'information pour les projets à l'export (hors France),
- Soutenance d'offre (en anglais).

JAVA, GWT, ANGULARJS, RESTLET, SOLR, MONGODB, ORACLE, JETTY, DOCKER, JASPER REPORT, D3.js, JMeter

De 2009 à 2014 - Responsable technique / Architecte pour SII & Euriware (Carquefou)

Édition du progiciel PLM REFCOLL, pour le compte de DCNS

- Architecture technique et conception,
- Scalabilité et performances (Benchmark, R&D),
- Mise en place des environnements d'intégration continue.
- Développement Java : Apis REST / GWT
- Gestion de l'intégration continue via les outils Jenkins, SVN, Sonar...

JAVA, GWT, ANGULARJS, RESTLET, ORACLE, JETTY

De 2005 à 2008 - Ingénieur d'étude J2EE pour Sylis France (Nantes)

Différentes missions autour de la conception et le développement d'applications Web et J2EE

- RCI Banque (Nantes): JAVA, SPRING MVC, HIBERNATE, JUNIT, AXIS2, JASPER REPORT
- PSA Sodexa (Courbevoie / Nantes): JAVA, SPRING, HIBERNATE, JUNIT, ORACLE
- France Telecom (Bordeaux): JAVA, SPRING, JMeter
- Arval (Rueil-Malmaison): JAVA, SPRING, HIBERNATE, JUNIT
- PSA (Rennes / Saint-Ouer): JAVA, STRUTS, OJB, WINRUNNER, TESTDIRECTOR