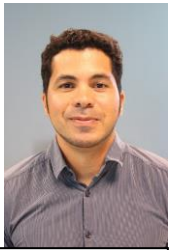


# ZAVARCE Jesús

zavarce@gmail.com  
<http://jesus-zavarce.com>  
Permis B

## Concepteur – Développeur Java / JEE Bac + 5, 9 ans d'expérience



<p><b><u>Compétences Techniques</u></b></p> <p><b>Langages</b>                    Java</p> <p><b>Technologies java</b>            JEE, Spring (Boot, MVC, WS, Data), GWT, Hibernate, JAXB, Maven, JMS</p> <p><b>Technologies web</b>            JSP, Ajax, HTML, XML, XSL, XSL/FO, CSS, Swagger.</p> <p><b>Techniques de test</b>            Test unitaire(Junit), test de performance (JMeter), test de couverture (Emma)</p> <p><b>IDE</b>                            IntelliJ, Eclipse, NetBeans</p> <p><b>Gestion de versions</b>            Git, Subversion</p> <p><b>Outils</b>                        SoapUI, Oracle SQL Developer, MySQL WorkBench, PgAdmin, Jenkins, Jira, Sonar, VisualVM</p> <p><b>Méthodologies</b>            SCRUM, POO, Design Patterns</p> <p><b>Modélisation</b>                UML, Diagrammes de flux</p> <p><b>Bases de données</b>            MySQL, PostgreSQL, Oracle</p> <p><b>Systèmes</b>                    Ubuntu, CentOS, Windows</p>	<p><b><u>Compétences Fonctionnelles</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Analyse fonctionnelle et technique des besoins</li><li>• Rédaction des spécifications</li><li>• Conception et implémentation des évolutions</li><li>• Création des diagrammes UML</li><li>• Détection et correction des bugs</li><li>• Création de batch</li><li>• Gestion des configurations applicatives</li><li>• Préparation et coordination de mises en production</li><li>• Gestion de la base de données</li><li>• Participation au chiffrage</li><li>• Rédaction des guides utilisateurs</li><li>• Formation, accompagnement et support aux utilisateurs</li></ul>
	<p><b><u>Compétences Linguistiques</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Espagnol : langue maternelle</li><li>• Français : lu, écrit (intermédiaire), parlé</li><li>• Anglais : lu, écrit (intermédiaire), parlé (débutant)</li></ul>
	<p><b><u>Atouts</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Maîtrise de la programmation orientée objet (POO)</li><li>• Bases solides sur le langage Java SE</li><li>• Bonne expérience dans le développement Java / JEE</li><li>• Polyvalent, méthodique, autodidacte et persévérant</li><li>• Capacité d'adaptation et à travailler en équipe</li></ul>
<p><b><u>Formations Universitaires</u></b></p> <p><b>2013 - Master Professionnel.</b> Spécialité : <i>Fiabilité, sécurité et intégration logicielle</i>. Aix Marseille Université. <b>Mention : bien.</b></p> <p><b>2012 - Maîtrise Informatique.</b> Centre de Mathématiques et Informatique CMI. Université de Provence.</p> <p><b>2011 - Licence Professionnelle Systèmes Informatiques et Logiciels.</b> Spécialité : <i>Développement d'applications intranet-internet</i>. Institut Universitaire de Technologie de Rodez - Université de Toulouse 1.</p> <p><b>2009 - Diplôme de Technicien Supérieur Universitaire en Informatique (Bac + 3).</b> Collège Universitaire Francisco de Miranda. Caracas-Venezuela.</p> <p><b>2000 - Diplôme de Technicien Supérieur Universitaire en Administration (Bac + 3).</b> Collège Universitaire Monseñor de Talavera. Caracas-Venezuela.</p> <p><b>1997 - Diplôme de Baccalauréat</b> (équivalent à la série scientifique). Caracas-Venezuela.</p>	
<p><b><u>Formations Spécialisées – Certifications</u></b></p> <p><b>2019 - Oracle Certified Associate, Java SE 8 Programmer</b></p> <p><b>2010 - Stage de Français Langue Etrangère.</b> Montpellier - France. Durée : 2 mois.</p> <p><b>2009 - Cours de développement de logiciels libres - Applications E-Business.</b> IBM-Venezuela. Durée : 11 mois.</p> <p><b>2009 - Certificate (ACE) - IBM Advanced Career Education - Programming Fundamentals.</b> (Linux, Algorithmes, Langage C, RDBMS, MySQL, PostgreSQL, DB2, SQL, UML).</p> <p><b>2009 - Certificate (ACE) - IBM Advanced Career Education- Application Development.</b> (J2SE, J2EE, HTML, XML, JavaScript, PHP).</p> <p><b>1993 - Cours Intensif d'anglais.</b> Caracas - Venezuela. Durée : 6 mois</p>	

## Expériences Professionnelles

### **Oxand (Paris – France)**

*Septembre 2022 – Mai 2023 (9 mois)*

**Poste** : Ingénieur d'études et développement Java JEE

**Client** : Oxand est une entreprise de gestion d'actifs immobiliers.

**Projet** : SimeoV3 - application destinée à simuler le vieillissement des actifs immobiliers et leurs actions de manitenance.

**Méthodologie** : Environnement Agile (SCRUM)

**Technologies et outils utilisés** : IntelliJ, Spring core, Spring Data, Spring Boot, REST, Maven, JUnit, PostgreSQL, Liquibase, Snar, gitLab, JIRA, Postman, Kibana, ArgoCD, Azure.

### **AGRICA (Paris - France)**

*Octobre 2018 – Septembre 2022 (3 ans et 11 mois)*

**Poste** : Ingénieur d'études et développement Java JEE

**Client** : Agrica est l'interlocuteur de référence des filières agricoles pour le développement de la protection sociale complémentaire

**Projets** : Facturation, SAR-DOC, SAR-OFFRE, Adhésions.

**Méthodologie** : environnement Agile (SCRUM)

**Technologies et outils utilisés** : IntelliJ, Spring core, Spring Data, Feign client, Maven, JUnit, SQL, JMS, JSON Schema, Sonar, Revue du code (gitLab), intégration continue (Jenkins), contrôle de qualité (Sonar), gestion de projet (JIRA), Postman, SoapUI.

### **Amundi (Paris – France)**

*Février 2015 – Octobre 2018 (3 ans et 8 mois)*

**Poste** : Ingénieur d'études et développement Java JEE

**Client** : Amundi est une entreprise de gestion d'actifs française.

**Projet** : Nouvelle application destinée à faciliter la gestion et la valorisation des fonds monétaires.

**Méthodologie** : Environnement Agile (SCRUM)

**Technologies et outils utilisés** : Eclipse, Java JEE, JIDE, Spring, Maven, JUnit, SQL, Sonar, Revue du code (gitLab), intégration continue (Jenkins), contrôle de qualité (Sonar), gestion de projet (JIRA, Mantis)

### **Viaxoft (Marseille – France)**

*Avril – Septembre 2013 (6 mois / stage)*

**Poste** : Ingénieur d'études et développement Java JEE

**Client** : Viaxoft est un éditeur de logiciels pour les professionnels du tourisme.

**Projet** : Développement de services web associés à une application CRM.

**Méthodologie** : Environnement Agile (SCRUM)

**Technologies et outils utilisés** : Spring WS, JAXB, XSLT, Hibernate, Maven, SoapUI, Mysql, Subversion, Scrum.

### **Laetis (Arvieu – France)**

*Mars – Mai 2011 (3 mois / stage)*

**Poste** : Développeur PHP

**Client** : Laetis est une entreprise spécialisée dans la création des sites web dédiés au tourisme.

**Projet** : Développement d'un outil pour la récupération et le stockage d'images avec le langage PHP et le protocole FTP.

**Technologies et outils utilisés** : PHP5, JavaScript, MySQL, Notepad ++

### **Movilnet (Caracas – Venezuela)**

*Juillet – Décembre 2009 (6 mois)*

**Poste** : Développeur Java JEE

**Client** : Movilnet est une entreprise vénézuélienne de télécommunications.

**Projet** : Amélioration et maintenance d'une application développée en JEE pour la récupération et le traitement des données issues des défaillances des antennes de l'entreprise.

**Technologies et outils utilisés** : JavaScript, AJAX, JSP, PostgreSQL, JasperReports, NetBeans, SQL Developer, Apache Tomcat