

**Duarte de jesus TERENCIO**

30, rue Saint Médard

44300 Nantes

Tél.: 09.53.76.85.07 (rép.)

Portable : 06 87 80 88 97

LinkedIn : <http://www.linkedin.com>Viadeo : <http://www.viadeo.com>Blog : <http://regardsurlecloud.wordpress.com>

Twitter : @TNT44

PACS

Double nationalité franco-portugaise

39 ans

[dterencio@free.fr](mailto:dterencio@free.fr)

# « Consultant en système d'information et cloud computing »

**DOMAINE DE COMPETENCES****Expertises fonctionnelles**

Écoute des clients

Recueil des besoins utilisateur et qualification des besoins

Mise en place d'outil Itil.

Coordination de plusieurs équipes.

Pilotage par les délais.

Définition des processus et suivi des processus

Création d'un référentiel, d'un planning des ressources

Rédaction de guide utilisateur et formation.

**Expertises techniques****Architecte logicielle et technique autour de J2EE ( depuis 15 ans)**

Mise en place de normes et méthodes, de socle technique et de pile logicielle

Construction de sites intranet

Construction de Portail d'entreprise (Liferay, IBM WPS 7.0, Jetspeed, etc ).

Cloud computing (Google Application Engine, Play framework)

**Secteurs d'activité**

Banques et Assurances (Risques, Approvisionnements, Fisc, Épargne entreprise)

Industrie , Télécom

**EXPERIENCES PROFESSIONNELLES****Indépendant, chez Ad'Missions (portage salarial), de 02/2012****De 09/2012 à 12/2012****Bureau Veritas****Projet :**

Migration d'un portail d'entreprise de Ibm Websphere Portal Server 5.1 vers 7.0.

**De 02/2012 à 12/2012****La poste DSIF-E****Projet :**

Responsable des environnements Amont STMC (PAM)

- Suivi et coordination des travaux

## **ATOS Origin (SSII – NANTES) de 03/2008 à 01/2012**

**De 03/2008 à 01/2012**

**Client : La poste DSIF-E**

**Projet :**

Migration de tous les projets de la DSIF-E vers le socle STMC.

**Fonction :**

Responsable des environnements Amont STMC (PAM)

**Mission(s) et réalisations :**

Encadrement d'une équipe de 5 personnes

- Planification des divers travaux
- Suivi et rapport d'avancement hebdomadaire
- Rapport et avancement des travaux avec la direction

Suivi et coordination des travaux avec diverses équipes

- Ouverture de flux réseau.
- Planification de divers Travaux sur les mainframes
- Réunion avec les divers métiers, les équipes Recettes et RIT

Réalisations

- Qualification des besoins métier
- Définition de l'architecture des environnements
- Construction des environnements amont STMC  
(380 Ipar(s), 80 téra de données, 52 Env. physiques, 130 Env. Logiques)
- Maintenance en condition opérationnelle (MCO)

Mise en place

- Gestion des incidents, des changements, des demandes d'informations (sous GLPI)
- La gestion des configurations, création d'un référentiel (XLS)
- Création de pool d'environnement pour la recette et besoins futurs
- Gestion des ressources (capacity planning)

**Environnement :**

*Mainframe AIX P570, P595, Baie San, Ipar, Webphere Commerce, Tivoli Access Manager, WebSeal, Ldap, IBM Websphere 6.1 ND.*

**Projet :**

Migration d'applications J2EE SIBP vers IBM WebSphere 6.1

**Mission(s) et réalisations :**

- Rédaction d'un guide de migration des applications SIBP Websphere 5.1 vers la plateforme STMC (Websphere 6.1).
- Migration IBM WebSphere Portal Server 5.1 vers IBM WPS 6.1, Liferay, Jahia V5, Portlet Container,
- Modification d'un outil de génération de Portlet (JSR 168).

**De 06/2009 à 07/2009**

**Client : EuropeCar**

**Projet :**

Projet GWYS (GreenWay Services), implémentation d'une architecture de type SOA pour la mise en disponibilité de services métiers au format WebServices (SOAP, JSON) ou au format API (jar embarqués).

Projet ETM (Europcar Translation Management), application de traduction de langages (i18n)

Projet GIS (Géographique Info System), application de géolocalisation d'agences Europcar.

**Réalisation :**

- Développement méthode Agile (SCRUM)

**De 06/2008 à 02/2009**

**Client : SNCF – Projet transilien**

**Projet :**

Mise en place de l'architecture technique et logicielle autour du site Transilien

**Mission(s) et réalisations :**

- Mise en place des serveurs (weblogic 8.1, oracle 10.2)
- Définition de la plate-forme de développement (Eclipse, SVN)

**ODAXYS ATLANTIQUE (SSII – NANTES) de 11/2004 à 02/2008**

**De 11/2005 à 02/2008**

**Client : S2E Service Epargne Entreprise**

**Fonction :**

**Mission(s) et réalisations :**

Responsable des applications intranet.

Gestion de projet

- Suivi de l'avancement et encadrement de 5 personnes

Mise en place de l'architecture technique

- Déploiement des serveurs Weblogic et tomcat.
- Création d'un annuaire d'entreprise (openldap 700 personnes).
- Création d'une souche poste de développement (Eclispe, subversion, etc).
- Mise en place d'un socle métier (Struts 1.2.8, Spring 2).
- Définition d'une charte graphique (XHTML, CSS2) et Javascript.

Conception et réalisation

- Création d'un portail d'entreprise @tlas.
- Création de n applications intranet (CRA, PQM, STT).
- Intégration des sites intranet existants (couvex, gestor (ASP)).

Conduite des changements.

- Guide utilisateur et guide d'administration, documentation technique.
- Procédure de mise en production, de supervision et d'administration.

Autres travaux

- Conduite d'une étude autour des bases documentaires, du travail collaboratif
- Étude du logiciel opensource Alfresco pour création d'une GED.

**De 11/2004 à 10/2005**

**Client : Ecole des mines de Nantes**

**Projet :**

Gestion des Moyens et de Ressources

**Fonction :**

Chef de projet et Architecte J2EE au forfait.

**Mission(s) et réalisations :**

Gestion de projet

- Suivi des charges et du reste à faire.
- Encadrement technique et formation (3 personnes)

Réalisation du projet

- Mise en place de l'infrastructure technique
- Réalisation d'un prototype, Conception et spécifications détaillées.
- Modélisation de la base de données (merise) et divers processus (W4)

Déploiement

- Mise en production chez le client
- Guide utilisateur et guide technique, cahier des tests

---

**SPI Informatique (SSII – NANTES) de 03/2004 à 06/2004**

**Mars 04 – Juin 04 Sigma Informatique.  
Architecte J2EE.**

Études et ajout de nouvelles fonctionnalités dans un framework IBM.

Intégration de composants, ajout de tagLib, internationalisation, gestion des droits utilisateur à partir d'un LDAP et de la base de données (Struts modifié IBM).

Rédaction d'une documentation technique sur le framework.

---

**AUBAY - PROJIPE (SSII – PARIS) – de 06/2001 à 02/2004**

**Client : DIAC (Crédit Renault)**

**Oct. 03 + Fév. 04 Expert technique et Architecte J2EE**

Réalisation d'une librairie graphique simple à base de JfreeChart 0.9.14.

Réalisation de servlet produisant des images jpeg et png.

Réalisation d'un site intranet (Outil de reporting commercial).

Suivi des Souscription et des Devis utilisant un crédit DIAC.

Jsp - Servlet , framework DIAC , LDAP et oracle, framework de persistance Diac.

Correction et maintenance évolutive d'une applet java de gestion du crédit Renault.

Problème lié a l'affichage AWT dans les navigateurs (IE 5, IE6, Netscape 4.6)

Ajout de test unitaire avec Junit 3.8 et Win Runner.

**Juil. 03 - Sept 03 Technico-commercial**

Rédaction de réponse à des appels d'offres sur les technologies java pour le CNRS, Natexis Banque Populaire,Conforama en collaboration avec un responsable affaire.

Technologie Oracle 9i (Jdeveloper, web services, procédures stockées), Web services et SOAP, XML, annuaire d'entreprise LDAP, JSP– Servlet, Struts. , MySql.

Étude et réalisation de prototypes fonctionnels à base de Hibernate 2.1.1 et de Solarmetric JDO.

Réalisation de Composants pour site intranet BLOG, forum, etc

**Oct. 02 – Juin 03 Forfait Air France**

**Chef de projet J2EE au forfait**

Réalisation d'un module intranet d'administration et de gestion des paramètres d'approche d'un aéroport, des instruments de navigation associé et des indisponibilités.

Réponse à l'appel d'offre (avant projet).

Découpage en modules : Prise de connaissance, Administration des tables, Réalisation des traitements de base, Réalisation des traitements évolutées.

Découpage en deux groupes, la partie intranet et la partie gros système et répartition des charges

Conception et la réalisation d'un site intranet.

Utilisation du framework Struts 1.1 modifié Air France + Log4j + Couche d'accès au données sur gros système , interrogation d'un moniteur transactionnel TELON via IMS Connect.

Utilisation de VisualAge for java 3.5 et Websphere 5 sous Unix.

Compte-rendu de l'avancement, comité de pilotage

2 phases : forfait + extension en régie.

Encadrement d'une équipe de 4 personnes

Un développeur java + 3 Analystes programmeur Telon – Cobol

**Nov. 01 – Sept. 02 Forfait Ministère de la culture**  
**Responsable de projet et Architecte**  
Étude d'une plate-forme de création de document électronique XML  
L'application repose sur un traitement de texte qui utilise des modèles XML (DTD et XML schéma inspiré de XMetal).  
L'utilisateur stocke ses données dans une Base Native XML. (Xindice).  
Il interroge la base de données via des requêtes OQL et Lucene avec des mots clés.  
Il y a des exports (XSLT) vers du web.  
L'éditeur et la base de données sont reliés par des services RMI.  
Encadrement d'une équipe de 5 personnes, gestion des charges.  
Ce projet a aboutit à la réalisation d'un prototype et d'un cahier des charges détaillés.

---

### Logware Informatique (SSII Paris)

**Avril 00 – Mai 01**  
**Client : Société Générale**  
**Chef de projet J2EE**  
Conception et réalisation de 3 sites intranet sous IBM WebSphère dans un environnement gros système OS390. (JSP, CICS, COBOL)  
Rédaction des spécifications fonctionnelles, prototypage, conception, homologation et mise en production.  
Étude d'architecture, de faisabilité d'un intranet IBM WebSphère – Domino Notes V5  
(DIALOGUE : Fiche de suivi d'un client litigieux)  
Spécifications fonctionnelles, prototypage, programmation d'agents Java.

---

**Déc. 97- Mars 00**  
**FRANCE TELECOM RESEAUX ET SERVICES INTERNATIONAUX**  
**Assistance et conseil**, support des produits, veille technologique, expert java.

Réalisation de 3 sites intranet, modélisation de groupware, de flux.  
- Conception et réalisation d'un intranet (**Netscape Process Manager**).  
- Mise en place d'un intranet RH. (1500 personnes, 8 documents, **Domino V4.5**)  
- Gestion du parc informatique (Base de données avec JDBC, Certification, Sécurité).

Administration de serveur Web (Netscape SuiteSpot et IIS 4).

Veille technologique, étude de faisabilité, prototypage, support technique JAVA.  
- Interrogation et gestion d'un annuaire d'entreprise (LDAP + JNDI).  
- Réalisation d'un poste de supervision de collecte de tickets (RMI vs CORBA).

**Oct. 95-Nov 97 THOMSON TRAINING & SIMULATION**  
**Chargé de projet en informatique ” (2 ans alternance)**

Missions :Conception d'une base de données pour le suivi des projets logiciels.  
Outil de reporting (Visual Basic 3 à 5, Excel 5, Access 2.0).  
Réalisation d'un logiciel de pilotage d'une cabine de simulateur.  
Étude, intégration de module c, développement avec un RAD C++.  
Suivi de stagiaires, formation des stagiaires aux outils Internet

**1994 CAISSE REGIONALE DU CREDIT AGRICOLE**  
**Analyste Programmeur (6 mois)**  
Missions :Création d'un logiciel pour le service formation.  
Rédaction du cahier des charges, analyse et réalisation de l'application sous MS Access 1.0  
Gestion des formations internes et externes bancaires.  
Gestion des stagiaires scolaires.  
Feuille de suivi, de participation, convocation, émargement, etc ...

---

### FORMATIONS

2012	Développer son réseau, communiquer à petit budget et les outils d'aide à la vente. Vendre du conseil efficacement.
2011	Formation Chef de projet (Outils Atos)
2010	Formation ITIL V3 Foundation Formation Management Transversal
1999 +	Cycle d'ingénieur informatique au CNAM en cours du soir.
1995-1997	Bac + 4 informatique à l'ITIN " <b>Chargé de projet en informatique</b> " en alternance à l'Institut des Techniques Informatiques (Ecole de la CCI de Versailles) Projet Java + OMT + Oracle: EAD 6 mois Distribution de cours HTML sur un Intranet
	Projet Access + Merise : 4 mois
1994	Gestion d'un centre de formation
1992	BTS Informatique de Gestion à Tours Baccalauréat E (Informatique, Électronique, Mécanique) à Tours.

## LANGUES

Anglais : Bonne pratique (Bulat : niveau 2)  
 Portugais : Bilingue

## CONNAISSANCES INFORMATIQUES

Langages :	Java, JavaScript, C, C++, Sql 2.0, Visual Basic 5, Scala
SGBDR :	Oracle 7.3 à 11, Access 1.0 à 2003, DB2, ODBC
Modélisation :	TogetherJ et Rational (OMT – UML), AMC*Designer (MERISE), Design patterns, BPMN
OS :	Dos, Windows 98 à 7, Unix, Linux, Novell 3.12, Sun Solaris, Irix, AIX 6.1.
Serveur Web :	Apache tomcat 4 à 7, IIS 4, Netscape SuiteSpot (Entreprise server, ldap,), Apache
Sécurité :	Certification (Verisign), Certificats, Cryptage (RSA), HTTPS
Internet :	HTML 4.1, Css2, DHTML, XHTML, XML, SSJS, Dreamweaver 4, JQuery
Outils de groupware :	Lotus Domino Notes 4.5 et 5, Netscape Process Manager 1.1, W4
Serveurs applicatifs :	Bea weblogic 6.0 à 10.3, Borland Application Server, J2EE 1.2.2, Jboss, IBM Websphère 3.0 à 6.1 ND, Webphere Portal Server 5.1 à 7.0, Glassfish 3.1
Outils de dév java :	J2EE 1.2. à 1.6, Jdk 1.3 à 1.7, Symantec Visual Café 3 Database, JBuilder 5, IBM RAD 7, .Netbeans 3 à 7, Eclipse 3.1 à 4.1
Librairies java :	JCE, JNDI, JMF, JSWT, EJB 1.1 à EJB 3 (JPA), Struts 1.x et 2.x, Log4j, Junit 3 et 4, Spring 2.5 – 3, Play Framework 1.2.x et 2.0.4, JDO, Hibernate
XML :	XML Schéma, SAX, DOM4J, XSLT, Castor, JAXB, base native XML, DTD, XSL, DOM – SAX, Xstream, Jakarta apache digester, betwist, Stax, SOA, ESB, REST, STAX