

Mohamed. A

INGENIEUR D'ETUDES ET DEVELOPPEMENT / FORMATEUR PL/SQL-SQL-UNIX INFORMATICA, DATASTAGE

Rédaction de Spécifications – Conception/Modélisation - Développement –
Tests unitaires et d'intégration

FORMATION

Avril 2010-Mai 2010 : *Formation ETL data stage*

2006-2007 : *Master 2 professionnels en audio visuel et multimédia (université de Valenciennes)*

2005-2006 : *Master 2 professionnels télécommunication et informatique (université de Valenciennes)*

2004-2005 : *Master 1 audio visuel et multimédia ISIS (université de Valenciennes)*

COMPETENCES TECHNIQUES

Sytèmes Unix, Windows (2003, XP, NT)

BD Oracle 10g (SQL Plus, SQL Loader)

Langages PL/SQL, SQL, Shell Unix, VBS Script,C++,JAVA

Outils Informatica 8, Toad, CVS, Siebel Tools 8, Datastage, ORACLE FORMS, BO

Methodes Merise, Power AMC

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

ISOSET Juin 2010 à ce jour

Taches : Formations et suivi des projets

Réalisations :

Formation

- Cours sur ETL POWER CENTER INFORMATICA
- Cours sur SGBD ORACLE
- Cours sur les projets décisionnel
- Cours sur le langage SQL /PL-SQL, SHELL unix, MSDOS
- Cours sur ETL Datastage

Suivi de projet :

Suivi et support technique sur plus de 20 projets

Pour le compte de EDF – Aout 2009 à Mars 2010

En qualité d'Ingénieur d'Etudes et développement

Projet : Migration l'application DAIG(MYSQL) ver 3S(ORACLE)

- Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées
- Développement de scripts Shell Import/Export, Traitement des fichiers
- Extraction des données des bases hétérogènes

- Développement des procédures stockées/triggers en PL/SQL
- Développement des scripts SQL Loader pour le chargement des données
- Optimisation des requêtes SQL, des procédures stockées (PL/SQL) et des Mappings
- Développement de Mappings
- Développement de Workflow
- Réalisation des tests unitaires et d'intégration
- Suivi de la mise en production
- Support Utilisateurs
- Maintenance corrective et évolutive

Environnement : Unix, Windows, Oracle 10g, SQL, PL/SQL, CVS, Toad 9.6, Informatica V8, Merise.

Pour le compte de TOTAL FRANCE – Oct 2008 à juillet 2009

En qualité d'Ingénieur d'Etudes et développement

Projet : Actionnariat.

Développement de l'application « ACTIONNARIAT » qui permet de gérer les actionnaires de TOTAL et migration des données a partir d'un Systeme Legacy Siebel 7 vers Siebel 8.1 :

- Développement des procédures stockées/triggers en PL/SQL
- Optimisation des requêtes SQL et des procédures stockées PL/SQL
- Développement des scripts SQL LOADER pour le chargement des données.
- Développement des VB Script Import/Export, Traitement des fichiers.
- Reprise et extraction de données.
- Développement des batch EIM Configuration .ifb Siebel Migration de Données.
- Réalisation des tests unitaires et d'intégration.
- Suivi de la mise en production.
- Support Utilisateurs
- Maintenance corrective et évolutive

Environnement: SQL, PL/SQL, VBScript, IFB Script, Oracle 10g, Windows (XP, server 2003), Toad 9.5, CVS, Siebel Tools 8.

Pour le compte de FRANCE TELECOM – Avril.2008 à SEPT2008

En qualité d'Ingénieur d'Etudes et développement

Projet : Migration entre OASP database et Selligent database

Développement d'une application qui permet de réaliser un pont entre « One CRM ASP » de France Telecom et « One CRM Mobistar Belgique » :

- Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées
- Rédaction des spécifications technique détaillées
- Développement de scripts Shell Import/Export, Traitement des fichiers
- Extraction des données des bases hétérogènes
- Développement des procédures stockées/triggers en PL/SQL
- Développement des scripts SQL Loader pour le chargement des données
- Optimisation des requêtes SQL, des procédures stockées (PL/SQL) et des Mappings
- Développement de Mappings
- Développement de Workflow
- Réalisation des tests unitaires et d'intégration
- Suivi de la mise en production
- Support Utilisateurs
- Maintenance corrective et évolutive

Environnement : Unix, Windows, Oracle 10g, SQL, PL/SQL, CVS, Toad 9.6, Informatica 7, Merise.

Pour le compte de la RATP – OCT.2007 à Mars.2008

En qualité d'Ingénieur d'Etudes et développement

Projet : Développement d'une application de gestion des incidents sur les réseaux ferroviaires et bus de la RATP.

- Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées
- Modélisation de la base de données MCD/MPD
- Développement de scripts Shell Import/Export, Traitement des fichiers
- Développement des procédures stockées/triggers en PL/SQL.
- Développement des scripts SQL LOADER pour le chargement des données.
- Optimisation des requêtes SQL
- Réalisation des tests unitaires et d'intégration
- Suivi de la mise en production
- Support Utilisateurs
- Maintenance corrective et évolutive

Environnement: SQL, PL/SQL, Oracle 9i, UNIX, Windows XP, CVS, Toad 9.3, Merise.