



Contact Commercial :

Tel: 01 69 89 78 33

[dir.com@cgworld.fr](mailto:dir.com@cgworld.fr)

## Développeur PL/SQL ORACLE

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

11/2020 – Mai 2021

#### **Analyse des besoins fonctionnels. Rédaction des spécifications fonctionnelles de l'archivage des paiements**

- Analyse d'impact
- L'archivage des messages de paiement et report ainsi que leur audit trail a besoin d'évoluer vers plus d'homogénéité.
- Rédaction de l'expression des besoins
- L'analyse pour rédiger la définition des besoins a dû se faire en cinq jours sur cinq en distanciel (mesures sanitaires)
- Analyse d'impact pour ajouter un lien entre l'archivage des messages de paiement, reports, billing et leur audit trail

08/2020 - 10/2020

#### **Analyse des besoins fonctionnels**

- Analyse et proposition de solution
- Analyse du contexte sociétal et présentation du concept d'agrégateur
- Proposition de solution RGPD, authentification forte, connexion aux SI des banques
- Analyse des données, enrichissement des données reçues des banques

08/2018 - 03/2020

#### **Analyste DB2 et Cobol**

- Analyse des fiches de maintenance corrective
  - Investigation des problèmes en production
  - Analyse d'impact
- Mise en place d'extractions sur les clauses bénéficiaires Epargne et leur paramétrage
- Correctif sur les contrats épargne en rescrit fiscal – Analyse des problèmes en production
- DB2, Cobol
- Communication auprès des groupements d'utilisateurs concernés

04/2017 - 08/2018

#### **Analyse des besoins fonctionnels. Rédaction des spécifications techniques détaillées - Maintenance corrective et évolutive des relevés électroniques et papiers.**

- Analyse d'impact

- Développement shell, PI/Sql
- Développement Java 1.7 spring batch
- Ateliers d'analyse des besoins avec la MOA. Rédaction des spécifications techniques. Refonte du traitement pour cause de montée en volumétrie.
- Développement PI/Sql
- Support en tests de recette + création des package de livraison
- Tests de charge en Qualification
- Gestion des incidents
- Investigation des problèmes en production. Gestion des reprises en journée des fichiers de la veille.
- Maintenance corrective et évolutive de la chaîne de traitement des relevés électroniques.
- Pour chaque chaîne de traitement pour la partie Instant Payment.
  - Traitement des Virements internationaux
  - Traitement des accounting events
  - Traitement des PivotsFPR pour les effets fiscaux
  - Ateliers d'analyse des besoins fonctionnels. Rédaction des spécifications techniques détaillées. Validation par le référent MOA. Chiffrage et découpage en tâches pour les développements.

**04/2015 - 04/2017**

### **Conception et développement/Maintenance évolutive et corrective**

- Investigation des problèmes en production
- Développement Shell
- Analyse et développement des alertes sur prélèvements
- Migration d'oracle 11.2.0.3 vers 11.2.0.4
- Tests de non régression
- Vérification des plan d'exécution des requêtes des programmes batches.
- Tests de charge.

**07/2014 - 04/2015**

### **Analyse des besoins fonctionnels. Rédactions de spécifications techniques. Réalisation, Support recette homologation et production.**

- Analyse de la maintenance évolutive et corrective
- Rédaction des spécifications techniques
- Réalisation
- Exemple d'évolution Ventilation des titres garanties en fonction des dates de sessions.
- Développement PI/Sql

**02/2012 - 06/2014**

### **Analyse, Développement Tests UAT**

- Rédaction des spécifications techniques
- Développement shell, PI/Sql
- Analyse d'impact
- Investigation des problèmes en production
- Refonte de l'application de traitements des swifts (retro engineering)
  - Import des données (appelés les EXEC) (prise en compte de deux formats)
  - Enrichissement des données d'après le référentiel Valeurs.
  - Prise en charge de plusieurs netting (sens valeur, net atypique - position account, net pur). Sauvegarde en rapport REPN
  - Création des swifts
  - Gestion des groupes de profils (droit étendus, lecture)

01/2010 - 01/2012

### Analyse et Développement

- Réalisation ihm (VB)
- Développement de la partie calcul VB et SQLServer
- Support recette

01/2002 - 01/2009

### Conception, développement, Tests UAT

- Réalisation de la nouvelle chaîne de traitement. Application multiprocess pouvant instancier jusqu'à dix process pour prendre en compte les vacations au fil de l'eau.
- Suivi de production niveau 2 sur le traitement de deals Summit
- Analyse, réalisation, tests UAT de la refonte du traitement des deals Summit Change Les types d'opérations traitées sont les FXSPOT, et FXSWAP.
- Rédaction des spécifications détaillées sur des traitements des deals SUMMIT.=
- Réalisation des évolutions

09/1999 - 01/2005

### Analyse, réalisation, tests de Préproduction

- Participation à la définition de l'architecture globale du nouveau système de facturation
- Assistance technique pour la définition du processus de facturation depuis la prise en compte des actions jusqu'à la visualisation de la facture.
- Développement de l'application de facturation
  - Développement d'une bibliothèque de composants génériques et très paramétrables autour des concepts d'Arbor BP ( Recurring Charge, Non recurring charge, Usage)
  - Développement shell, PL/Sql
    - Prise en charge de la facturation d'un groupe de clients (trois gros clients)
  - De l'analyse du paramétrage aux tests d'homologation
  - Paramétrage du progiciel Arbor
  - Réalisation des scripts de paramétrage
  - Prise en charge des tests d'intégration Déroulement et suivi de tests

03/1998 - 08/1999

### Analyse, développement, Tests unitaires

- Maintenance Evolutive pour le Crédit Coopératif et BNP Paribas
- Migration de scripts IBM vers HP UX

## COMPETENCES

**Compétences détaillées** : Progiciel (ERP/CRM), Logiciel applicatif, Bases de données/SGBD

**Activités** : Développement, Spécification, Test & Qualification

**Technologies** : Sybase, Oracle, DB2, Unix

**Logiciels** : Quality center, SVN, Git, ITX version 9.0.0, Oracle 12.1, Oracle 11.2, DB2

**Langages** : Java 1.7, Transact-SQL, XML, Ksh, SQL, PL/SQL, C, Spring Batch, Cobol, shell

**Matériels** : Serveur unix

**Systèmes** : SunOS, Windows server, HPUX, Sun OS, Sun OS 5.10, Linux 3.10

## FORMATIONS

**Formation** : 3eCycle informatique 1997

**Langues** : Anglais - C1