

AP20120201SM

Analyste-programmeur RPG junior sur Cognos

Profil

Candidat fort de dix (10) ans d'expérience en analyse et en programmation de plate-forme AS/400, système I. Il possède de nombreuses compétences qui font de lui un professionnel chevronné : grande polyvalence, capacité d'apprentissage et d'écoute, autonomie et souci du travail bien, esprit d'équipe, capacité de travailler sous pression et respect des échéanciers, analyse des problèmes et suggestion des meilleures solutions, flexibilité dans l'élaboration de solutions et la gestion des priorités, orientation du service à la clientèle, communication interpersonnelle, capacité en négociation, esprit analytique et de synthèse.

Certifications

Préparation à l'examen PMP, (PMI) Chapitre Montréal du projet « Management Institute Certification » (obtention prévue en avril 2012) 2010 – Aujourd'hui

Compétences techniques

Langages de programmation : RPG/400, RPG (IV/ILE), RPG (FREE), SQL (Embedded RPG), COBOL/400, COBOL (ILE), Powerhouse/400, C/C++;

Base de données : Access – DB2/AS400 – UDB;

Systèmes et serveurs : Plate forme AS/400 systèmes I;

Gestion : Cognos 8 Business Intelligence (Report & Query studio);

Outils de développement : CL/400, Query/400, SQL400;

Bureautique : Word, Excel, Powerpoint.

Formation académique

Attestation d'équivalence du premier cycle universitaire, troisième année selon le ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles : 1994

Secteur : Sciences pures et appliquées

Discipline : Génie

Spécialité : Civil

Ing., B. Sc. Génie civil, Université AIN SHAMS. 1981

Formation professionnelle

A.E.C. – Inspection et contrôle en travaux publics, Collège Ahuntsic, Montréal	2010
Nouveauté plate-forme AS/400, formation au COMMON – U.S.A (Minneapolis – Saint-Paul)	2006
A.E.C., Programmeur-analyste, Collège Delta, Laval	1996
Permis de l'Ordre des ingénieurs du Québec, Ordre des ingénieurs du Québec	1994

Expérience professionnelle

Club des professionnels de l'informatique

Février 2010 – Aujourd'hui

Travailleur autonome

Rôle

- Aide aux éditeurs pour le site developpez.com : articles, cours, tutoriels.

Environnement : Java/AS400, Cognos 8 Business Intelligence (Report & Query studio).

Cascades inc., Kingsey Falls

Juin 2009 – Octobre 2009

Analyste-programmeur

Groupe de produits spécialisés

Rôles

- Effectuer du développement selon les spécifications de l'analyste, le cas échéant;
- Produire les scénarios de tests unitaires et les documenter;
- Proposer des solutions et documenter les problèmes du système;
- Effectuer le codage, les tests ainsi que la documentation des programmes.

Environnements technologiques : AS/400-Système I SERIES.

Langages de programmation : RPGILE, FREE.

Outils de développement : CL/400, QUERY/400, SQL/400.

Groupe J.V.A – West (Filiale J.V.A Distribution Ontario)

Mars 2009 – Mai 2009

Analyste-programmeur

Rôles

- Analyser les besoins des utilisateurs et programmer de nouvelles applications ou des modifications demandées, à partir des informations qui sont disponibles (dossier fonctionnel, règles fonctionnelles, règles organiques, intervenants sur le projet, etc.);
- Produire les scénarios de tests unitaires et les documenter;
- Développer et assurer le maintien des certains programmes spécifiquement adaptés pour l'entreprise.

Environnements technologiques : AS/400-Système I SERIES.

Langages de programmation : RPG/IV.

Outils de développement : CL/400.

La Compagnie de Provence, Provence, France

Novembre 2007 – Janvier 2009

Analyste-programmeur

Filiale de Marseille (LCDP France)

Rôles

- Rencontrer les usagers, recueillir les besoins et l'information nécessaire à l'élaboration de solutions informatiques;
- Analyser les besoins des utilisateurs selon les cahiers de charges;
- Participer à l'analyse fonctionnelle, organique et d'impact dans le cadre des projets;
- Préparer les documents d'analyse pour les demandes de services et de projets;
- Effectuer de la programmation de façon structurée, tout en respectant les normes et standards établis;
- Participer avec l'équipe aux essais fonctionnels, suivant les normes de contrôle de qualité;
- Apporter le soutien aux utilisateurs concernant l'utilisation des systèmes centraux (demandes d'information, support à la production, suivi d'anomalies et maintien de l'intégrité des données);
- Participer aux suivis des problématiques relatives aux systèmes centraux et les points de vente (POS-MMS);
- Participer à une rotation pour le support des applications.

Environnements technologiques : AS/400-Système I SERIES.

Langages de programmation : RPG/IV, ILE, FREE.

Outils de développement : CL/400, QUERY/400, SQL/400, EDI.

Socadis inc., Ville Saint-Laurent

Mars 1998 – Octobre 2007

Analyste-programmeur

Rôles

- Analyser les besoins des utilisateurs et réaliser les analyses fonctionnelles et organiques, selon les cahiers de charges;
- Développer de nouvelles applications pratiques en s'assurant de l'efficacité et de la performance des travaux par des essais unitaires et fonctionnels;
- Développer et assurer le maintien de certains programmes spécifiquement adaptés pour l'entreprise;
- Exécuter l'entretien de certains programmes sur le système et corriger les problèmes au besoin;
- Participer à la conception de certaines applications dans le cadre des projets de développement;
- Participer à l'exécution des projets spéciaux à la demande du supérieur immédiat;
- Rechercher les solutions et venir en aide aux usagers lorsque des problèmes d'applications surviennent;
- Documenter différentes applications.

Environnements technologiques : AS/400-Système I SERIES.

Langages de programmation : RPG/IV, ILE, FREE-COBOL/400, ILE.

Outils de développement : CL/400, QUERY/400, SQL/400, EDI.

Ville de Montréal, Montréal

Mai 1996 – Novembre 1997

*Programmeur-analyste***Rôles**

- Concevoir des programmes RPG/400 et CLP/400;
- Gérer des programmes du service de paie et de facturation;
- Effectuer des essais unitaires et tests intégrés;
- Créer des rapports en utilisant Query 400;
- Participer au processus d'adoption d'une stratégie de développement interactif pour la gestion du service des ressources humaines (paie, fichier personnel);
- Concevoir des écrans en utilisant deux (2) différents modules (QDESIGN et QUICK);
- Créer des rapports en utilisant le générateur de rapports QUIZ;
- Analyser et développer une application multi-usager sur MS Access 7.0 (Windows Workgroups) pour le programme Éco Quartier, qui est l'un des programmes verts de la ville (propreté, recyclage et embellissement);
- Implanter cette application sur le serveur du service et réaliser le lien entre les régions et l'administration de ce service;
- Fournir une formation et du soutien technique aux utilisateurs lors des essais et de l'implantation;
- Développer un guide d'utilisation pour la nouvelle application.

Langues parlées et écrites

Français : courant.

Anglais : fonctionnel.