

MARC COLLIN

906 Boulé, Longueuil (Québec) J4J 1T5

Téléphone : (450) 677-7228

Courriel : collinm@laboiteaprog.com

Site Web : <http://laboiteaprog.com>

Langues parlées et écrites : français, anglais fonctionnel

FORMATION

Avril 2006 **BACCALAURÉAT EN GÉNIE LOGICIEL**

École de technologie supérieure (ÉTS)
Université du Québec, Montréal (Québec)

2001 **DIPLÔME D'ÉTUDES COLLÉGIALES**

Spécialisation en technique informatique, option gestion
Cégep Édouard-Montpetit, Longueuil (Québec)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Février 2008 **Programmeur analyste**

à septembre 2008 **Aspheria, Chaville (France)**

Tâches

- Développer des fonctionnalités de sécurités, de recherche dynamiques;
- Développer un prototype pour la mise en place de GWT;
- Réaliser de test unitaire et de monté en charge.

Octobre 2007 à **Programmeur analyste**

février 2008 **Assu 2000, Noisy-le-sec (France)**

Tâches

- Développer un service web pour la gestion de devis, facture;
- Réaliser des tests fonctionnel;
- Développement de tâche JMX.

Septembre 2006 à **Programmeur analyste**

Octobre 2007 **Médiagrif, Longueuil (Québec)**

Tâches

- Développement et maintenance de système d'appel d'offre;
- Développement d'un gestionnaire de log et de fichier;
- Création de script d'analyse de site web.

Avril 2006 à **Programmeur analyste**

Octobre 2007 **Transit, Montréal (Québec)**

Tâches

- Mise en place d'un système de sécurité sous Linux;
- Programmation de système de contrôle d'opération et de statistique;
- Création d'utilitaire de recherche de fichier, décodage de fichier;
- Conseil au niveau logiciel et matériel.

- Avril à juin 2006** **Programmeur assurance qualité**
Icod, St-Jean (Québec)
- Tâches
- Analyse et utilisation d'outils d'automatisation de test en Java sous Linux;
 - Programmation de module dans un logiciel d'assurance en Java.
- 2004 à 2005** **Programmeur analyste**
(Stage ingénierie) GOODYEARS, Valleyfield (Québec)
- Tâches
- Optimiser un système de chauffage Regulvar en basic;
 - Concevoir et programmer un logiciel de statistiques sur un système embarqué en langage C sous Linux avec une bd Mysql;
 - Programmer un système de réception de donnée en langage C;
 - Mise en place d'un environnement de travail d'assurance qualité;
 - Établir, rédiger et exécuter des tests et de la documentation.
- Été 2001,2002,2004** **Programmeur analyste**
(Temps partiel) K.P.R., Chambly (Québec)
- Tâches
- Analyser les besoins des usagers;
 - Effectuer la conception et programmation d'un système de location de voiture en Java avec une bd Interbase;
 - Développer site Web en Asp;
 - Rédiger de la documentation;
 - Programmer une application de gestion de personnel en Java;
 - Établir, rédiger et exécuter des tests.
- Janvier 2004, 2005** **Technicien en informatique, Programmeur**
CENTRECH, Longueuil (Québec)
- Tâches
- Solutionner des problèmes reliés aux équipements informatiques;
 - Programmer un site Web et responsable de sa mise à jour;
 - Installer et configurer les logiciels selon les besoins des usagers.
- Hivers 2002** **Technicien en informatique**
KRUGER, Lasalle (Québec)
- Tâches
- Installer et configurer des logiciels;
 - Mise en place d'un système de documentation informatique;
 - Agir à titre de support technique auprès des usagers.
- Printemps 2001** **Programmeur analyste**
(Stage) SRAM, Montréal (Québec)
- Tâches
- Porter un langage de script de QNX vers Linux en langage C;
 - Développer une application de statistique.
- Été 2000** **Technicien en informatique**
Ministère de l'industrie et du commerce, Longueuil (Québec)
- Tâches
- Solutionner des problèmes informatiques;
 - Créer des statistiques sous Access.

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- Aider les gens en informatique;
- Programmation;
- Créer des tutoriels et mettre à jour de mon site Web;
- Course à pied.

Références disponibles sur demande.