

Claude Gauthier
418 478 6968

Formation en informatique

DEC Programmeur analyste

Cégep François-Xavier-Garneau

Connaissances en informatique

LANGAGES DE PROGRAMMATION:	C++, PowerBuilder, Visual Basic, COBOL, SQL , DB Access et HTML
LOGICIELS:	La suite Microsoft Office XP et la suite Lotus Smart Suite, Incluant Lotus Notes
ENVIRONNEMENTS SYSTÈME:	Windows 95-98-ME-XP-2000, Unix, DOS, OS2
INTERNET:	Microsoft Explorer, Netscape, Opera
CRÉATION DE SITE WEB :	Dream Weaver, Front Page, Office XP, Web Expert

Formation en télécommunication

DEP Installation et réparation d'équipement de télécommunication

École d'enseignement technique Gabriel-Rousseau

Câblodistribution, téléphonie, communication sans fil, topologie cellulaire

Formation en électronique

Quatre Sessions de formation au programme d'électrotechnique

CEGEP de Limoilou

Expérience en informatique

1998-2001

Confédération des Caisses Populaire et d'Économie
Desjardins

Surveillance de 1500 serveurs sur une plate-forme OS2, NT, et Lotus Notes couvrant tout le Québec ainsi que l'Acadie et l'est de l'Ontario.

Traitement d'alertes pour différents problèmes qui surviennent sur les serveurs répartis sur le réseau des caisses, remise en fonction des serveurs qui sont hors service, correction de problèmes de base de données dans DB2V5.

Assistances aux personnes responsables de l'informatique dans les caisses.

Analyser et traiter les alertes issues des plates-formes Os2

Assurer l'intégration et l'optimisation de la gestion des alertes

Identifier et proposer des améliorations à l'exploitation des plates-formes Caisses

Assurer les fonctions d'agent de caisse sur les serveurs tests de la division

1998-1999

Sheldon Brown Informatique

Travail visant à rendre tous les programmes d'un logiciel de comptabilité conformes à l'an 2000. Les programmes sont en langage Business basic par la suite convertis en GUI. Le tout fonctionnant sur la plate-forme Visual Pro 5.

1998

Stage en entreprise chez SHL System House

Fusion de deux bases de données Access. Mise à jour des codes régionaux téléphoniques dans la base de données résultante. Optimisation de la base de données en scindant les tables et en créant les tables de jointures appropriées.

Travail visant à rendre tous les programmes d'une compagnie d'import-export conforme à l'an 2000. Les programmes à convertir étaient en langage Pick-Unidata et opéraient sous Unix.

1995-2011

Service de dépannage d'ordinateurs

Remise en service de micro-ordinateurs configuration des logiciels, installation de périphériques et de cartes, maintenance et soutien technique.