

Camil Laurence - programmeur

12 122 de la Gauchetière
Montréal, Québec
H1B 2K4
514.886.9211
info@camillaurence.com
www.camillaurence.com

Connaissances

XSLT, XML, PHP, JavaScript (AJAX, processeur XSLT), ActionScript 2/3, MSSQL-MYSQL, CSS

Expérience

2010 - 2007

Programmeur-concepteur de système, 3DVisionic, Montréal
Programmeur-concepteur de système, TonikGroupImage, Montréal

2007 - 2005

Programmeur, Studio Scouad, Montréal

2005 (Contractuel)

Programmeur, Arrondissement.com, Montréal

2005 - 2003 (Contractuel)

Programmeur multimédia, Atomix Studio, Montréal
Programmeur-intégrateur, SILF, Montréal

2002 - 2000

Programmeur/concepteur multimédia et intégrateur, PGA - division nemrod communication, Montréal

1999

Programmeur ActionScript, Groupe Beauchemin, Montréal

1998 - 1989 (Contractuel)

Commis au traitement des données, Centraide Laurentides, St-Jérôme
Commis à la saisie et au traitement des données, Conseil québécois du théâtre, Montréal
Commis à l'informatique, ACT (Association des compagnies de théâtre), Montréal
Assistant à l'édition électronique, Les artistes pour la paix, Montréal

Formation

SAVOIR-FAIRE LINUX - Québec 2006
TECHNOLOGIA FORMATION - Montréal 2005
AEC, Techniques multimédias - Montréal 1999
ÉDUMICRO - Montréal - 1989
Autodidacte

Dernières réalisations

ERLIK lunettier, www.erlik.com, gestion/affichage du catalogue – commerce en ligne - ActionScript/XML/PHP/Javascript

LHJMQ, www.lhjmq.qc.ca, gestion de l’affichage - transformation XML/XSLT/Javascript

Livre des records de la LHJMQ, www.lhjmq.qc.ca/xsl/records/book/index2.php - transformation XML/XSLT/Javascript/ActionScript

Arrondissement.com, www.arrondissement.com, gestion de l’affichage - transformation XML/XSLT/PHP

Économie sociale Québec, www.economiesocialequebec.ca, gestion de l’affichage - transformation XML/XSLT/PHP

Brault et Martineau, www.braultetmartineau.com, système de gestion des encarts publicitaires - ActionScript/PHP/XML

La Cordée, www.lacordee.com, système de gestion des encarts publicitaires - ActionScript/PHP/XML