## Denis Laliberté

denis.laliberte@gmail.com || denislaliberte.github.io

Compétences linguistiques : français et anglais

# COMPÉTENCES TECHNIQUES

• Langages : Ruby, PHP, Javascript, Python

- Frameworks web : Laravel, Ruby On Rails

 $\bullet\,$  Serveur d'intégration continue : Jenkins

• Bases de données : MySQL, PostgreSQL

• Méthodologies Agiles : SCRUM, Kanban

• Serveurs : Linux RedHat, CentOs

• Serveurs web : Apache

• Virtualisation: Vagrant, VirtualBox, VMWare vSphere

• Autres: RSpec, Git, Gitlab, Fabric, Composer, Bash, PHPUnit, Behat, PHPSpec, PHPUnit, Drupal, Jasmine, Jira, AngularJS

## EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

## Développeur web - TP1

Montréal 2014-Présent

TP1 est une agence de création numérique qui offre des services de création de sites web, marketing interactif et commerce électronique.

#### Responsabilités:

Développer des solutions technologiques fiables et robustes.

Participer à l'analyse technologique et de besoins d'affaire.

Effectuer un contrôle qualité rigoureux.

Encadrer et former des développeurs junior et stagiaires.

Installer et administrer des serveurs, Gitlab, Jenkins, Centos, Apache, Mysql.

Participe à la définition et au raffinement des processus internes.

Collaborer à la détermination des échéanciers et estimer le temps requis par fonctionnalités.

Documenter les solutions.

**Environnement technique:** Ruby, Ruby On Rails, Linux Centos, Redhat et Ubuntu, PostgreSQL, Mysql, Apache, Nginx, PHP, Laravel, PHPUnit Javascript, Drupal, jenkins CI, Fabric, PHPSpec, Composer, Backbone.js, vagrant, Virtual Box, VMWare vSphere

## ${\bf D\'{e}veloppeur\ web-Absolunet}$

Montréal 2013-2014

Absolunet est une agence interactive intégrée se spécialisant dans la stratégie internet, la réalisation de projets numériques, le commerce électronique et le marketing web.

#### Responsabilités:

Développer des systèmes répondant aux besoins d'affaire du client.

Développer et optimiser l'architecture des projets.

Effectuer un contrôle qualité rigoureux.

Collaborer à la détermination des échéanciers et estimer le temps requis par fonctionnalités.

Documenter les solutions.

**Environnement technique :** Linux Ubuntu, Mysql, Apache, Nginx, PHP, Mysql, Javascript, jQuery, C#, Drupal, Sitecore, .NET Microsoft SQL server, Symfony 2, Méthodologie Scrum, Google Map Api

#### Gérant d'artistes musicaux - Gestion Denis Laliberté

Montréal 2007-2010

# FORMATION ACADÉMIQUE

### DEC Intensif en informatique

2011-2012

Profil informatique de gestion et gestion de réseaux CÉGEP du Vieux-Montréal, Montréal

## Études collégiales en Musique et chanson

2004-2007 Profil composition et arrangement Collège de St-Laurent, Montréal