



Je suis **Cédric Nolin!**

Développeur Web

Je suis un passionné de **technologies** et d'**informatique**.
Mes passe-temps sont le **longboard**, la **musique** ainsi que les **jeux vidéo**.
J'adore les **APIs** et **Linux**!

À PROPOS

NOM COMPLET

Cédric Nolin

ÂGE

23 ans

VILLE ACTUELLE

Sherbrooke, Québec

COURRIEL

cedric.nolin.cde@gmail.com

COMPÉTENCES

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

PHP, Laravel, CakePHP, Linux, Git, Javascript, JQuery, Bootstrap, CSS & préprocesseurs, HTML & modèles

EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

QUATORZE COMMUNICATIONS

📧 **Programmeur-intégrateur** - Nov 2016 - Aujourd'hui

Faire partie d'une équipe de 5 personnes m'a rendu polyvalent autant au niveau de l'intégration **front-end** ainsi que la programmation personnalisée pour les solutions **back-end**. La plupart des projets utilisent des frameworks tels que **Laravel** ou **Qcubed**.

Responsabilités:

- Intégration de site Web réactif
- Solutions Intranet **personnalisées**
- Stockage des données pour l'inventaire des produits
- **Assistance** d'hébergement Web





QUATRAL SOLUTIONS

📄 **Programmeur-analyste** - Sept 2014 - Mai 2016

Je faisais partie d'une petite équipe de développeurs travaillant sur de nombreuses applications Web et sites Web utilisant différentes technologies. J'ai principalement travaillé sur des projets utilisant le framework **CakePHP**, des thèmes et des plugins pour **WordPress** et le développement d'applications **Owncloud**.

Responsabilités:

- **Développer et maintenir** des applications personnalisées
- Implémentation et utilisation d'**APIs**
- Mise à jour de notre système avec la base Open Source
- Gestion des problèmes, tests et contrôle qualité



PROJET PERSONNEL

📄 **Multi-WHM (SaaS)** - Concept

Un concept SaaS de gestion pour plusieurs **serveurs WHM** afin d'aider les entreprises à gérer l'authentification et les actions liées aux comptes **cPannels**.



ÉDUCATION

AEC - PROGRAMMEUR-ANALYSTE

📖 **Collège de l'Estrie** - sept 2013 - sept 2014

Le cours de programmation que j'ai pris était orienté web, j'ai appris des concepts **PHP**, **C#**, **JavaScript** et les structures de données **SQL**. Il incluait également les bases Web: les balises web (**HTML**) et le style (**CSS**).



COMPÉTITION & ÉVÉNEMENT

HACK SHERBROOKE

📖 **2em prix** - Hack Sherbrooke 2015

En utilisant les [Données Ouvertes](#) du Québec, nous avons développé une application web permettant de créer une liste interactive d'attractions pour planifier un voyage. Avec un minimum d'interaction de l'utilisateur, les emplacements sont suggéré et affiché à l'aide de Google Map; permettant ainsi d'afficher la façon la plus efficace de naviguer jusqu'à destination! Voir les [gagnants](#) et [notre projet](#).



LINUX MEETUPS À MONTRÉAL

J'ai assisté à plusieurs rencontres à Montréal pour des sujets variés tels que **DevOps**, automatisation, **Vagrant** & **Docker**.