# **CHRISTIAN CASTANEDA**

# Frontend Développeur

## Parcours Professionnel

Titulaire d'une formation de programmeur-analyste avec une connaissance du Frontend utilisant la librairie React dans la construction d'applications et de sites web responsive.





Laval (Québec) H7N 1K1 438 396-6910 <u>kriztianz@hotmail.com</u> <u>christian@ccldev.com</u>

## Parcours Professionnel

Programmeur Analyste TECH-ALLIAGE, LAVAL

June 2021

Avec l'aide CAD/CAM (Computer-Aided Design / Computer-Aided Manufacturing) Et CAO/CFAO (conception et fabrication assistée par ordinateur).

- Préparer les dossiers et Scanner les modèles à l'aide de 3Shape lab-scanners
- Réaliser et designer, à l'aide de 3Shape Dental System software les différents appareils prothétiques pour la réalisation des prothèse dentaire tell que : Modelés dentaires, Porte-empreintes individuels (PEI), Plaque base, Plaque occlusion 3D.
- Calculer le désigne à l'aide d'Asiga composer software les différents appareils prothétiques pour l'envoyer vers l'imprimant Asiga.
- Préparer L'imprimante Asiga pour recevoir les fichiers calculés.

### Programmeur-analyste (stage en télétravail) B2X Central (États-Unis)

2020 - 2021

- Se connecter, partager et participer aux réunions du groupe avec l'outil G-Suit (Google Workspace) afin de définir les tâches spécifiques à chacun.
- Structurer une mise en page avec HTML et CSS3 dans la première étape selon les requêtes du client.
- Installer Node. Js et actualiser les NPM afin de pouvoir utiliser React. Js dans la machine virtuelle.
- Générer, démarrer et transférer la mise en page de la première étape vers la bibliothèque React. Js et créer les différents modules et fichiers à utiliser (local).
- Se connecter à la machine virtuelle à l'aide des trois façons : FTP, PuTTY, Connexion Bureau à distance.
- Transférer les fichiers contenant le projet React. Js vers la machine virtuelle.
- Tester le projet dans les différents navigateurs et réaliser la production du site Web.

## Langues

Française

Espagnol

Intermédiaire supérieur (B2)

Langue Maternelle

### Sites Web

- ccldev.com
- github.com/Kriztianz190377
- Linkedin.com/in/christian-castaneda-cclweb

## Compétences

- JavaScript
- React
- jQuery
- Gulp.Js
- HTML5
- CSS3
- SASS
- Tailwind CSS
- Bootstrap
- NodeJs
- Système de gestion de base de données :
  - MySQL, MariaDB, Oracle SQL, SqlServer, MongoDB

### **Formation**

Collège CDI, Laval

Attestation d'études collégiales (A.E.C) Programmeur Analyste orienté Internet





E. place Liver, barone SEE Lavel (System) WITM 182

Telliphoro : 655 952 3530 Telliphoro : 655 952 3530

cottigeon co

Objet: CONFIRMATION DE GRADUATION

Madame, Monsieur,

La présente est pour vous informer que Monsieur CHRISTIAN CASTAÑEDA (633. 286897) a suivi une formation en Programmeur Analyste orienté Internet (LEA.9C) au sein du Collège CDI – Campus de Laval.

Sa formation avait débuté le 28 octobre 2018 et il a pris fin le 24 février 2021, le tout, incluant la période de stage final en milieu de travail. Son horaire était du lundi au jeudi de 18h00 à 22h00, soit 16 heures de cours par semaine, ce qui est considéré comme étant des études suivies à temps plein.

De plus, nous tenons à vous aviser que ce programme est d'une durée de 1410 heures de cours, que l'étudiant, Monsieur CHRISTIAN CASTAÑEDA, a complété avec succès et s'est vu émettre une <u>Attestation d'études collégiales (A.E.C)</u> pour son acheminement.

Nous demeurons à votre disposition pour de plus amples informations.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, à l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Ronyca Michel-Mondesir

Adjointe Administrative

Tél.: (450) 662-9090 p.:2214

