



## Nolan Boisel

### POUR ME CONTACTER

Portable : (+33) 06 50 52 60 42

E-mail : Nolanwebpro@gmail.com

Github : github.com/No1707

Portfolio : nolan-boisel.com

LinkedIn : linkedin.com/in/nolan-boisel/

### PROFIL

Plongé dans l'univers du digital depuis très jeune, je me suis naturellement dirigé vers la création de sites internet.

Suite à l'obtention de mon diplôme et une première expérience en entreprise satisfaisante, je souhaite désormais mettre à profit mes compétences et qualités tout en apprenant au sein de votre entreprise.

Curieux, rigoureux et autonome, je saurais répondre à vos besoins.

### INTÉRÊTS

- Crossfit, Tennis, VTT
- Nutrition
- Web 3.0, cryptomonnaies

# Développeur web

## Front-end

### COMPÉTENCES

#### Développement web

##### Maîtrisées:

HTML - CSS - SASS - JavaScript - jQuery - Vue.js - Firebase - Git - Github

##### Déjà utilisées:

React - Angular - Wordpress - Shopify - Liquid - Tailwindcss - Bootstrap

#### Langue

Anglais courant - Espagnol scolaire

#### Divers

Permis B

### FORMATIONS

#### Bachelor développeur web front-end

*L'École Multimédia | Paris 03*

Acquis en 2021

#### Baccalauréat STI2D - Énergies et environnement

*Lycée Léonard de Vinci | St Michel sur Orge 91240*

Acquis en 2015

### EXPÉRIENCES

#### Alternance - Développeur web front-end - Kawalearn

*Décembre 2020 - Décembre 2021 | Paris 16*

- Refonte de sites Wordpress
- Création et personnalisation UI/UX de plateformes Moodle

#### Working Holiday Visa (Nouvelle-Zélande)

*Juin 2017 - Février 2018*

##### Élagueur, Ramasseur

- Picking des fruits, élagage des branches, ramassage des fleurs de kiwis en ferme de kiwier.

##### Ouvrier

- Chantier BTP: maçonnerie, manutention, déménagement.
- Usine Ballance Nutrients: opérateur de production sur chaîne industrielle.

#### Intérim / CDI

*Kuehne+Nagel | Leroy Merlin | Grand Frais | Leclerc Drive | Nijkerk | Auchan Drive*

- Emballeur chaîne d'envoi express
- Manutentionnaire, inventariste
- Employé de rayon
- Pickeur, livreur
- Agent logistique