

# **John Henric Quimson**

Junior Full Stack Web Developer

Sono un Full-Stack Web Developer e ho sempre nutrito un grande interesse per la tecnologia.

Ho deciso di trasformare questa passione in lavoro e per questo motivo ho intrapreso un percorso formativo presso Boolean, dove ho affinato le mie competenze lavorando su una vasta gamma di progetti sia sul lato back-end che sul front-end.

Sono ora alla ricerca di un ambiente di lavoro stimolante in cui poter esprimere la mia creatività e continuare a imparare costantemente.

## CONTATTI

320 1498436

john.quimson777@gmail.com

Torino, Piemonte

JohnQuimson

in John Henric Quimson

## COMPETENZE TECNICHE

F HTML

css

SASS

B Bootstrap

Js JavaScript

W Vue JS

Vite

php PHP

MySQL

Laravel

## **ESPERIENZE**

### **Jr Full Stack Web Developer trainee**

**Boolean Careers (Settembre 2023 - Marzo 2024)** 

- sviluppo di una web-app di messaggistica simil Whatsapp, con l'utilizzo di HTML, CSS, JavaScript e del framwork
  Vue IS
- sviluppo di una web-app di streaming simil Netflix, con l'utilizzo di HTML, CSS, JavaScript e del framwork VueJS.

#### **Apprendista Geometra**

Studio Tecnico Geometra Calvo (Giugno 2021 - Agosto 2021) Geometra Calvo (Giugno 2021 - Agosto 2021)

Realizzazione di disegni tecnici, con l'utilizzo del software AutoCAD, più nello specifico di piani in pianta e sezioni trasversali. Il tutto affiancato da persone competenti che garantissero un lavoro conforme alle loro esigenze.

#### **FORMAZIONE**

#### **Jr Full Stack Web Developer**

Boolean Careers (Settembre 2023 - Marzo 2024)

Corso intensivo di 700 ore, tra lezioni teoriche e pratiche. Affrontate tecnologie per lo sviluppo lato frontend e backend.

### Ingegneria informatica

Politecnico di Torino (Settembre 2021 - Giugno 2023)

Percorso di studi non concluso.

#### Diploma di Geometra

IIS Curie - Vittorini (Settembre 2016 - Giugno 2021)

Insegnamento di argomenti come il disegno tecnico, calcolo strutturale, tecnologie per la progettazione e gestione di progetti edili.