

Nicolas Godin

Développeur web

✉ contact@nicolas-godin.fr

☎ 06.81.38.96.71

📍 1 rue des pies, Sassenage

in [nikolasgodin](#)

🔗 <https://nicolas-godin.fr>

🐙 <https://github.com/Nikotiine>

Mes objectifs

Ambulancier en reconversion, j'ai choisi la voie de la passion : le développement informatique.

Après une première formation en front-end, j'ai opté avec une formation à l'ENI de me spécialiser davantage sur le back-end. Je suis à la recherche d'une alternance à partir de décembre 2022 afin de continuer ma formation sur le titre de développeur d'application (bac +4).

Langues

- Anglais

Centres d'intérêt

Escalade/Alpinisme
(Pratique régulière en extérieur et en salle)

Randonnée

Jeux de société

Formations

DWM-Ecole Nationale d'Informatique (ENI)

05/2022 – 12/2022

Préparation au titre professionnel

Développeur web et web mobile

Titre RNCP 5 (Bac +2)

DTBI-AFPA

2021 – 2022

Formation aux techniques informatiques

(HTML/CSS/JS/W.P)

Préparation DEJEPS - AFRAT

2018

Préparation aux tests Dejeeps escalade

en milieu naturel.

DEA - Croix rouge

2009

Diplôme d'état d'ambulancier

Expériences professionnelles

Stage développeur web, Quantior

10/2022 – 12/2022 | Voiron, France

Développement d'une solution interne de gestion de l'entreprise (ERP). Gestion des stocks, factures, mise en production.

Technos utilisées : Symfony 5 / PHP7 / docker / Git

Stage développeur web, Graaly

01/2022

Développement d'une application mobile de création de quizz

Technos utilisées : VueJS / NodeJS / Quasar / Git

Ambulancier

2007 – 2020

Ambulancier diplômé d'état dans différentes sociétés (Région parisienne, Isère, Savoie, Drome, Gard).

Fusilier commando de l'air, Armée de l'air

1998 – 2005

Protection et sécurité des sites militaires

Gestion de groupe

Compétences

Front-end

Langages: Javascript/Typescript, HTML5/CSS3/Sass

Frameworks: Angular, VueJS, Quasar, Bulma, Bootstrap

Back-end

Langages: Java, PHP

Frameworks: NodeJS, Symfony

Bases de données: SQL/PL-SQL, MySQL, MS-Sql, Oracle

Outils

Git, Méthodes agiles, Docker