



# Nicolas Chambon

## Ingénieur Logiciel Fullstack

10 avril 1987  
 74700 Sallanches, France  
 +33 6 63 66 92 39  
 nicolas.chambon.dev@gmail.com  
 linkedin.com/in/nicolas-chambon-dev/  
 github.com/NicolasChambon  
 nicolaschambondev.vercel.app

Langues	
Anglais	B2
Français	C2 (natale)
Italien	C1

### Compétences techniques

#### Language & Framework

TypeScript node  
 React Next.js

#### Données

PostgreSQL MongoDB

#### Pratiques d'Ingénierie

Git Revues de code  
 Agile/orienté-produit  
 Tests automatisés

Ingénieur logiciel, je travaille actuellement dans un environnement orienté produit. Après 14 ans en tant qu'ingénieur R&D et produit dans l'industrie de la chaussure de sport, j'ai effectué une reconversion vers le développement logiciel et je travaille aujourd'hui comme ingénieur logiciel full-stack chez Didask, une entreprise de l'edtech.

### Expérience

#### Ingénieur Logiciel Fullstack (Alternance)

*Didask*

fév. 25 - présent

- Développement de fonctionnalités sur une plateforme edtech à grande échelle
- Responsable technique sur certains projets
- Participation au support en rotation, diagnostic et résolution des incidents en production
- Collaboration étroite avec les chefs de produit et les designers

### Carrière précédente (Ingénierie R&D et produit)

#### Ingénieur R&D et Produit sénior & Leader technique

2010 - 2023

*Decathlon (Lille, France, Milan, Italie)*

- Ingénierie en biomécanique
- Conception de chaussures de sport, développement et industrialisation
- Gestion de projet et management humain

### Formation

#### Titre professionnel - Concepteur & Développeur d'Applications (Bac +4)

*Wild Code School*

fév. 25 - mai 26

Etude en alternance en parallèle de mon rôle chez Didask

- Architecture logicielle et conception d'applications
- Pipelines CI/CD et tests automatisés
- Conteneurisation (Docker) et workflows de déploiement

#### Titre professionnel - Développeur Web et Web Mobile (Bac +2)

*O'Clock School*

2023 - 2024

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, React
- Backend: Node.js, PHP/Laravel, MVC, OOP
- Données: SQL, NoSQL, API design

#### Doctorat - Sciences du Mouvement Humain (Bac +8)

*Aix-Marseille Université*

2011 - 2015

- Recherche, modélisation, and analyse des données
- Rigueur scientifique et travail guidé par les hypothèses
- Programmation et traitement du signal (Matlab)

### Centres d'intérêts

#### Ultra-trails et montagne :

2021 - Finisher du Tor des Géants (350 km / 26,000 m de D+)

#### Voyage en vélo :

2017 - Strasbourg - Sant'Agata (Italie) en 9 jours (1 200 km / 17,500 m de D+)

#### Ceinture noire de judo

#### Conception de plan d'entraînement