

# CONTACT

- +33 6 31 46 1748
- ✓ fra.vittecoq@gmail.com
- 18 Ter route de Montpellier 34160 Sussargues
- https://github.com/Francois
  V34

# **FORMATIONS**

2025
OPENCLASSROOMS

Développeur web - RNCP 5

2013-2019 ECOLE SUPERIEUR D'OSTEOPATHIE

Diplome d'Ostéopathe D.O. RNCP 7

# **EXPERIENCES**

2020 - 2025

#### Cabinet d'ostéopathie

- Consultations de suivi ostéopathique pour adultes, enfants et nourrissons
- Consultations en entreprise
- Formation geste et posture en entreprise
- Consultations événementiels

# LANGUES

• Français : langue maternelle

• Anglais : B2 professionnel

# **PASSION**

• Tennis: classement 15/2

# FRANÇOIS VITTECOQ

**DEVELOPPEUR WEB** 

# **PROFIL**

Ostéopathe diplômé avec 6 ans d'expérience, je me suis reconverti en développement web après une formation intensive de 6 mois (niveau Bac+2).

Autonome, rigoureux et passionné par la création de solutions web fonctionnelles et accessibles, je cherche aujourd'hui à intégrer une équipe technique pour monter en compétences et contribuer activement à des projets concrets.

#### COMPETENCES TECHNIQUES

#### FORMATION EN DÉVELOPPEMENT WEB

Formation intensive - OpenClassrooms | Avril - Octobre 2025

Titre obtenu: Développeur web (niveau Bac+2 - RNCP5)

- Langages: HTML, CSS, JavaScript
- Frameworks et bibliothèques : React, Express
- Environnement et outils : Node.js, Git
- · API et services web: API REST
- Base de données : MongoDB Atlas
- Maîtrise des outils : GitHub, VS Code, Jira, Figma
- Méthodologie: framework Scrum et framework Kanban

#### **PROJETS**

#### Kasa-App (OpenClassrooms)

Application web de réservation de logements https://github.com/FrancoisV34/Kasa-App/tree/main

· React, SCSS.

### Mon vieux grimoire (OpenClassrooms)

Application web de notation de livres https://github.com/FrancoisV34/P7-Dev-Web-livres/tree/fv

· Javascript, NodeJs, Express, MongoDB

#### Portfolio Sophie Bluel (OpenClassrooms)

Site web vitrine d'une architecte

https://github.com/FrancoisV34/Portfolio-architecte-sophie-bluel/tree/fv

· Javascript, API REST.