

NINA PETIT

DÉVELOPPEUSE WEB ET MOBILE

Carvin, 62

COORDONNÉES

06 43 11 99 07 nina.petit6@gmail.com

TECHNOLOGIES

Expérimentée: React Native, React, GraphQL, CSS, SQL, PostgreSQL, JavaScript, TypeScript, Git

<u>Familier:</u> HTML, Node.js, Redux, Sass

LANGUES ÉTRANGÈRES

Anglais (TOEFL ITP 645/677) Allemand (Niveau Cl, Abibac)

FORMATION

Formation Développeur Web Fullstack JavaScript | O'Clock | Bac +2

Janvier - Juillet 2021

- Titre professionnel Développeur Web et Web Mobile de niveau 5 correspondant à un Bac +2. Compétences:
 Développer la partie front-end et back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité
- <u>Technologies étudiées</u>: HTML, CSS, JavaScript, Node.js, PostgreSQL, React, utilisation d'API

SKEMA | Bac +3 en école de commerce

2017-2020

- 2 ans de classe préparatoire économique (ECE) au Lycée Gaston Berger, Lille (59)
- 1 an à SKEMA dans le programme Grande École à Sophia Antipolis (06)

Baccalauréat littéraire mention très bien

2017 | Lycée Darchicourt, Hénin Beaumont (62)

Abibac (baccalauréat français et allemand) avec une note de 1.0 (équivaut à 20/20)

PROJET PERSONNEL

Application mobile Vegetalist

Application en **React Native** qui trouve des recettes véganes réalisables en se basant sur les ingrédients de l'utilisateur.ice, disponible sur <u>iOS</u> et <u>Android</u>, avec + de 1000 utilisateur.ice.s

- Conception et création de l'application mobile dans sa totalité (front-end, back-end, base de données, design, marketing)
- Mise en place d'abonnements in-app, inscription/connexion avec email, Facebook, Google et Apple, implémentation du SDK Facebook pour promouvoir l'application avec Facebook Ads, ajout de Google Admob pour afficher des publicités dans l'application
- Mis en pratique: React Native, TypeScript, Apollo Client, GraphQL, PostgreSQL, Git, utilisation de données extérieures (Open Food Facts)

CERTIFICATION

Maîtrise de la qualité en projet web Opquast

Août 2021 | Mention Avancé (825/1000)

- Connaître les bonnes pratiques, leur conception et utilisation
- Prendre en compte la diversité et les exigences des
- Prévenir les risques, renforcer l'assurance qualité Web