

Contact

Email

deckertmichel@gmail.com

Ville

Strasbourg

[/micheldeckert](#)

[moymat](#)

www.mdkrt.dev

Formations

2021/22

Spécialisation Data & API

O'Clock

2021

Autodidacte

CS50 & The Odin Project

2006

Baccalauréat Scientifique

LEGT Robert Schuman

Compétences

Techniques

- Javascript & Typescript
- React, Next.js & React Native
- NestJS & Express.js
- MySQL & PostgreSQL
- AWS
- Linux

Générales

- Communication
- Autonomie

En cours

- Go
- Rust
- Svelte & SvelteKit

Langues

Français

Anglais

Michel Deckert

Développeur Fullstack

Issu d'une reconversion après plusieurs années à travailler dans le secteur public, je suis actuellement en poste en tant que développeur fullstack. Je suis principalement amené à travailler avec l'environnement Node.js/Javascript sur lequel je continue de chercher à développer mes compétences tout en expérimentant avec d'autres langages et technologies.

Expériences

Mars 2022 - Aujourd'hui

Galadrim - Paris / Développeur Fullstack

Fullstack : application mobile, back-office et maintenance

Février 2023 - Aujourd'hui

Ce projet existe depuis plusieurs années et j'ai intégré l'équipe de développeurs pour participer à la maintenance et au développement de nouvelles fonctionnalités liées à l'application mobile, aux différents back-offices ainsi qu'aux interfaçages avec des APIs externes. Le client étant un groupement de pharmacies, la logique métier liée à son activité implique donc un développement particulier au niveau des informations confidentielles. Mes secteurs d'activités principaux sont :

- l'application mobile faisant office de plateforme e-commerce et de mise en relation des patients et des professionnels de santé avec les pharmacies pour le dépôt d'ordonnance, la création de commandes ou la prise de rendez-vous pour des vaccins par exemple. J'ai dû également développer un détecteur de carte vitale pour faciliter la récupération des informations de santé.
- le back-office pharmacien leur permettant de gérer les commandes et les ordonnances reçues et toute autre activité liée à l'application mobile
- le back-office administrateur permettant à nos clients de gérer les données et le contenu des différents outils développés sur l'ensemble du projet
- le backend de l'application mobile, qui gère également l'interfaçage avec divers outils externes ou encore les cron jobs de récupération de données de stock auprès des logiciels d'officine par exemple

Travailler sur ce projet est très enrichissant, car celui-ci regroupe une multitude d'outils divers développés par des collègues ou d'autres agences et implique ainsi une forte collaboration et coordination. Son développement ayant débuté il y a quelques années, les technologies utilisées ne sont pas toujours les plus récentes, ce qui nécessite donc une capacité d'adaptation afin de mener à bien la maintenance et le développement de nouvelles fonctionnalités.

Technologies : React Native, React, Express.js, NestJS, Pug, jQuery, MySQL, MangoPay

Fullstack : e-commerce et back-office

Mai 2022 - Janvier 2023

Projet pour un client mettant en location des salles et du matériel de musique. Ce projet comprend trois éléments :

- un site e-commerce permettant la consultation et la réservation de salles et du matériel associé
- un back-office à destination de l'équipe pour, entre autres, la gestion de l'agenda, des salles, du matériel, de la comptabilité, des offres promotionnelles et des forfaits, de la communication interne ou encore des équipes des différents sites
- un backend gérant la logique des deux éléments sus-cités

Ce projet a couvert un large panel de fonctionnalités, de l'intégration d'une solution de paiement à la génération de factures, d'acomptes, d'extournes et des rapports d'activité, en passant par la gestion de droits d'utilisateur ou la création des logiques de réservation et d'inventaire.

Technologies : React, Next.js, NestJS, MySQL, AWS, Stripe

Frontend : SPA Web3

Mars 2022 - Mai 2022

Mission de création du frontend d'une Single Page Application (SPA) permettant à des acheteurs de cartes de tennis NFT de participer à des matchs et tournois. Ce projet m'a initié à la technologie Web3 (wallets, authentification, transactions, etc).

Technologies : React, Web3