

JAMES MITOFSKY

Développeur Front



 me@JamesMit.dev

 (+33) 68 34 47 33

 [/JamesMitofsky](https://github.com/JamesMitofsky)

COMPÉTENCES

- React & Next.js
- TypeScript
- CSS & SCSS
- Material UI for React
- REST APIs
- Git

FORMATION

Cours supplémentaires

Dan Abramov: *Just JavaScript*

Bob Ziroll: *React*

Livres lu

The Design of Everyday Things

University of Vermont *2018-Présent*

L'informatique

Science Politique

Université de Caen *2022-Présent*

Diplôme universitaire d'études
françaises (DUEF)

LANGUES

- anglais – langue maternelle
- français – niveau B1

CENTRES D'INTÉRÊT

- La guitare & la piano
- L'escalade
- Faire du ski & snowboard

PROJETS

Oct 2018 – Présent

[Moho Login Authentication](#)

React, Next.js, Material UI, Cloud Firestore, & Firebase Auth

Accroître la sécurité et améliorer l'expérience des résidents en chiffrant les justificatifs d'identité vérifiés par le serveur.

[Homeowners Vote](#)

React, Material UI, REST API

Simplification du processus de vote pour les associations de propriétaires américains en facilitant le vote pondéré.

[La Carte Gourmande](#)

Eleventy.js, SCSS, Nunjucks

Augmentation du trafic de restaurant par le réoutillage d'une carte physique dans une application interactive; pris en charge en anglais, espagnol et français.

[UVM Votes](#)

Eleventy.js, CSS, Nunjucks

Augmentation du taux de participation électorale avec 9,435 visites à un site d'inscription des électeurs.

[Unwaitlist.io](#)

Nuxt, Azure Functions, Google Sheets API, Gmail API, Twilio API

Résolution du problème d'inscription à l'Université du Vermont en automatisant la notification aux étudiants lorsque leurs cours souhaités sont devenus disponibles.

[BIPOC Businesses](#)

Nuxt, Vuetify, Nunjucks

Visibilité accrue des entreprises avec un site Web de marché; un CMS permet de mettre à jour.

[Cards Against Covid](#)

JavaScript, CSS, Firestore

Augmentation des styles de jeu dans une version réinventée de "Cartes contre l'humanité" en soutenant les banques de mots personnalisés.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Chercheur | Tufts University

Juin 2021 – Jan 2022

- Développé une application pour calculer les rendements décroissants pour augmenter la participation électorale.
- Recherche publiée désagréant les taux de vote.

EXPÉRIENCE BÉNÉVOLE

Directeur | UVM Votes

Août 2019 – Jan 2022

Augmenter le taux de vote universitaire.

Directeur d'Education | EVC National

Mai 2021 – Mai 2022

Membre du conseil en tant que spécialiste pour 69 campus.