

FABRICE POMATA

DEVELOPPEUR FRONT-END & UI / UX DESIGN

06 84 82 07 38

fab.pomata@gmail.com

fabpomata.com

EXPERIENCE

- **GRAPHIC DESIGN - UI/UX DESIGN & DEVELOPPEUR FRONT-END**

Freelance | Mar 2008 - Présent

Développement Front-End en HTML, CSS et Javascript.

Mock-ups haute qualité et designs pour le web et la publicité.

Développement de Web Apps.

Maintenance de sites clients régulière.

- **GRAPHIC DESIGNER**

Index Multimedia | fev 2004 - Mar 2008

En charge du design pour toutes les publications publicitaires Européennes.

A la tête du département de publication

Francophone Hip-Hop

Retouche photo et image pour des personnalités TV et des équipes sportives nationales.

EDUCATION

- **CERTIFICATION FRONT-END**

Freecodecamp

Certification attribuée après avoir fini la section développement Front-End de Freecodecamp du programme Full Stack et poursuis actuellement la certification Full Stack.

- **BTS INFOGRAPHIE & FRONT-END**

ETPA Toulouse

Graphic design, Web Design, Front-End, Game Design et multimédia.

- **BACCALAUREAT Science & CS**

Lycée polyvalent Rive Gauche - Toulouse

Bac scientifique avec spécialisation en informatique et électronique appliqués aux sciences.

PROJETS & CODE REVIEW

 github.com/Lakston  codepen.io/Lakston

- **PORTFOLIO PERSONNEL - fabpomata.com**

React, React-Router, mobX, Webpack, es6/7, babel

Utilisation de React pour créer un design responsive et bilingue avec un rendu des vues dynamique.

Utilisation de mobX pour stocker les données du site et avoir un rendu via React dépendant du langage choisi.

Tiré parti des possibilités de Webpack's pour créer un environnement agréable pour codé et intégrer un système de déploiement facile grâce à des scripts npm et des commandes console.

- **PORTFOLIO PHOTO - lakston.tk**

React, React-Router, mobX, Webpack, es6/7, babel

Page d'accueil sur mesure avec une photographie au hasard dépendante de la résolution et de l'orientation de l'écran en utilisant des CSS breakpoints dans le composant React de la page.

Véritable expérience plein écran de la galerie avec solutions de navigation multiples en utilisant les API natives des navigateurs.

Utilisation de template strings avec du CSS dans les composants React pour créer une grille responsive.

COMPETENCES

- **JAVASCRIPT** : React, Angular, jQuery, es6/es7, mobX, AJAX, JSON
- **WEB** : HTML, CSS, Pug, Sass, Bootstrap, Foundation
- **DEV TOOLS** : Webpack, Gulp, Babel, esLint, Git, Github
- **SOFTWARES** : Photoshop, Illustrator, Sketch, Atom, iTerm
- **LANGUES** : Français, Anglais