

Pierre-Yves Flamand

Intégrateur web, développeur Front-end & React

✉ contact@pierre Yves flamand.com

📍 Donceel, Liège, Belgique

in linkedin.com/in/pierre Yves flamand

📞 +32 472 23 53 11

📄 www.pierre Yves flamand.com

🐙 github.com/pierre Yves flamand



COMPÉTENCES TECHNIQUES

Front-end

- HTML5
- CSS3
- JS(ES6+)
- JSON
- SASS
- React
- Webpack
- Gulp

Back-end

- PHP

Autres

- VSCode
- Git
- NPM

CERTIFICATS

The Front-end Developer Career Path

scrimba.com 12/2020

Programme de 70 heures de cours avec des dizaines de projets pratiques.

Langages appris : HTML5, CSS3, JavaScript(ES6+), React.

[Lien vers le certificat](#)

Responsive Web Design

freecodecamp.org 12/2020

Programme représentant 300 heures de travail orienté sur l'apprentissage de HTML5, CSS3 et la construction de design responsive.

[Lien vers le certificat](#)

JavaScript Algorithms and Data Structures

freecodecamp.org 12/2020

Programme représentant 300 heures de travail orienté sur l'apprentissage de JavaScript(ES6+), le debugging, la structuration de données et la résolution de problèmes algorithmiques.

[Lien vers le certificat](#)

FORMATIONS

Web Developer

Institut Saint-Laurent

2019 - 2021 (1^{ère} année réussie)

Formation en cours du soir fortement axée sur la pratique, j'apprends à maîtriser les outils essentiels pour la conception et la gestion d'un site web dynamique permettant, entre autres, une interaction avec une base de données, les clients/serveurs, sa liaison avec les réseaux sociaux et services tiers.

Langages appris pendant cette formation : HTML5, CSS3, SASS, JavaScript(ES6+), JQuery, AJAX, SQL (MySQL), PHP.

[Plus d'informations](#)

The Front-end Developer Career Path

scrimba.com

10/2020 - 12/2020

Ce programme de 14 modules parcourt, des bases aux techniques les plus actuelles, l'utilisation des outils de développement Front-end. Il contient plus de 70 heures de cours et des dizaines de projets concrets pour comprendre et mettre en application les acquis.

De plus, cette formation aborde aussi les concepts d'UI design et de structuration de projets.

Langages appris pendant cette formation : HTML5, CSS3, JavaScript(ES6+), React.

[Plus d'informations](#)