



# Paul Valy

## Développeur Web Junior

*Ingénieur Mécanique en reconversion professionnelle*



2 rue Paul Cambon  
69100 Villeurbanne



paul.valy@gmail.com



06 85 77 40 50



<https://github.com/Pavol-69>



Permis B, véhicule personnel



Né le 20/12/1991, 32 ans

Après avoir acquis une expérience significative de 7 années en tant qu'Ingénieur Mécanique dans le secteur de l'automobile, j'ai décidé de me reconvertir dans le domaine du développement web, suite à une formation en autodidacte.

Animé par une passion croissante pour ce nouveau domaine, je suis constamment en quête d'apprentissage et désire renforcer continuellement mes compétences. Ma nature inventive, ma ténacité et ma curiosité sont autant d'atouts qui me permettront de surmonter les défis rencontrés et de m'épanouir dans ce nouvel univers professionnel.

### Compétences

#### FrontEnd

React

#### Autres logiciels

Pack Office

Catia V5

Visual Studio

Code

#### BackEnd

Express

Node.js

PostgreSQL

MongoDB

#### Langages informatiques

HTML / CSS

Javascript

VBA

Matlab

C++

### Expériences Professionnelles

#### Pilote Etudes - Expleo Plastic Solutions

Mars 2018 – Aujourd'hui

- Intégration équipes Stellantis en tant que Pilote Etude Périmètre Ext. (Gestion fournisseurs, convergences avec les équipes Style, Tôlerie, ...)
- Responsable conception de divers projets de Panneaux de Porte et Planche de Bord. (Pilotage équipes, analyse cahier des charges, gestion client, conception, dimensionnement, ...)

#### Développeur VBA – Expleo Plastic Solutions

Oct 2015 – Mars 2018

- Développement d'outils informatiques en VBA pour Catia et le pack Office Microsoft (automatisation des tâches, calcul de données complexe, tri automatique, onglet PowerPoint personnalisé, gestion données internes...).

### Formations

Diplôme d'Ingénieur - Filière Mécanique 2014

Polytech Lyon, Université Claude Bernard Lyon 1

- Spécialisation en mécanique du solide

D.U.T. Génie Mécanique et Productique 2011

- I.U.T. B, Université Claude Bernard Lyon 1

### Langues



780 au TOIEC en 2014, pilotage équipes indiennes, réunions fournisseurs



Notions

### Loisirs

Sport (Crossfit, Badminton, Volley)  
Jeux Vidéo, Japon, éducation canine