



CHARLIER Ludovic

CONTACT

- ✉ ludovic.charlier@hotmail.fr
- ☎ 06 14 69 53 21
- 📍 95380 - Puiseux en France
- 🌐 [charlier-ludovic](https://github.com/ludovic0609)
- 🔗 <https://github.com/ludovic0609>
- 🚗 permis B avec véhicule
- 👤 31 ans - 06/09/1991

COMPÉTENCES

- HTML5 - CSS3 - Bootstrap
- JavaScript - React - NodeJS - VueJS
- PHP5 - Laravel
- UML - Merise
- SQL - MongoDB
- Github
- Notions en réseaux
- Anglais : Intermédiaire

SAVOIR ETRE

- Capacité d'adaptation
- Autonomie
- Sens de l'organisation
- Prise de recul

HOBBIES

- Veille du web
- Tennis en club depuis 3 ans
- Football (Foot en salle)

DEVELOPPEUR FULL STACK

Polyvalent, curieux, autonome, j'ai accumulé des connaissances en développement web, mais aussi des notions de réseaux et de système d'information. Je souhaite mettre mes connaissances à contribution et également approfondir et monter en compétences.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2013-2022

Développeur Full stack

SAS RH Sécurité - Paris

Missions :

- Création et rédaction d'un guide d'application informatique.
- Maintenance et gestion d'une application web.
- Maintenance et gestion d'une base de données.
- Gestion d'un serveur dédié (Plesk).
- Gestion d'un serveur Synology.
- Gestion d'un parc informatique.

Dans le cadre de ma formation en Bachelor Web & Mobilité

2012-2012

Stage de 3 mois en tant que Développeur Web junior

Mairie d'Aubervilliers

Missions :

- Rédaction d'un cahier des charges pour une application de gestion des pannes informatiques pour les utilisateurs.
- Développement de l'application web.
- Dépanner les utilisateurs sur place où à distance en fonction des problèmes détectés.

FORMATIONS

Formation intensive à la 3W Academy - Paris

Octobre 2022 - Décembre 2022

React - NodeJS - MongoDB

Développeur multimédia à l'école Multimédia - Paris

Titre RNCP niveau 6

2020 - 2021

Laravel (PHP) - SQL - HTML5 - CSS3 - JS - VueJS

Bachelor Web & mobilité à l'école ECTEI - Paris

2011 - 2012

HTML - CSS - JS - AJAX - REST - Objective C - Java

BTS Iris au lycée le corbusier - Aubervilliers

2009 - 2011

C & C++ - Python - Linux - HTML - CSS - JS - PHP