

# MAXENCE VACHERON

## EXPÉRIENCES ET FORMATION

### DÉVELOPPEUR WEB ET EMBARQUÉ | IPMS

*en alternance - BTS SIO  
septembre 2019 -*

IPMS Systems propose un système de gestion centralisée de TV. Pendant mon année en alternance, j'ai travaillé sur divers projets, notamment la conception d'une interface web embarquée dans un ESP32.

### COLLABORATEUR SERVICE CLIENT | OFFICE DEPOT

*octobre 2019 - septembre 2020*

Missions effectuées : conseil et vente de produits, encaissement des achats, mise en rayon des produits

### ANIMATEUR EXTRA-SCOLAIRE | MAGIC MAKERS

*Été 2018*

J'ai animé des stages d'initiation à la programmation (Unity, Scratch, JavaScript intégré à Minecraft) destinés à des enfants âgés de 9 à 12 ans.

### PROFESSEUR PARTICULIER (MATHS ET PHYSIQUE)

*2016 - 2019*

De la 4ème à la préparation au Baccalauréat.

### BTS SIO | CFA O.F.I ONE

*2020-2021 | En cours.*

**2 ANNÉES VALIDÉES**

**LICENCE DE PHYSIQUE - CHIMIE | SORBONNE UNIVERSITÉ**

*2015-2018 | 168 ECTS acquis.*

**BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE | LYCÉE JACQUES AMYOT, MELUN**

*2015 | Mention Bien.*

## COMPÉTENCES

HTML, CSS, JS, PHP, PYTHON, SHELL/BASH

Administration Serveur Linux (Debian, Raspbian)

Configuration réseau (CISCO)

Programation embarquée (Raspberry, ESP8266..)

C++ (Arduino, ESP8266)

Electronique basique

Suite Adobe (AI, PS)

SciLab | MathLab | LabView | OpenScad

Anglais - Bilingue



23 ANS

71 RUE SAINT-JACQUES,  
75005, PARIS



+33 6 42 32 63 33



vacheronmaxence@gmail.com



maxencevacheron.fr

Je me réoriente en informatique avec pour ambition de devenir dans un premier temps développeur web backend, et à terme full-stack.

À l'aise avec l'outil informatique, je suis déjà familiarisé avec les technologies web (HTML, CSS, JS, PHP) et je me forme sur des frameworks tels que Symfony ou Flask sur mon temps personnel.