

# Simon Vennat

## COMPÉTENCES

### Web

- ◆ PHP (frameworks **Symfony** et **Laravel**)
- ◆ JS/TS (**Angular**, **React**, **Express**, **Node**)
- ◆ **NativeScript**
- ◆ **HTML / CSS**
- ◆ **C#** (framework **.NET**)

### Langages

- ◆ **Java / Python / Caml**

### Analyse

- ◆ **UML**

### Base de données

- ◆ **MySQL / PostgreSQL**

### Réseau

- ◆ **Routage**

### Bureautique

- ◆ **Office**

### Outils

- ◆ **Git**
- ◆ **JetBrains / Eclipse / VS Code / Atom**

### Systèmes

- ◆ **Linux / macOS / Windows**

### Orthographe

- ◆  486 points au Certificat Voltaire  
Code : TPWVK7

## LANGUES

Anglais



Espagnol



## CENTRES D'INTÉRÊT



## FORMATION

- 2021 - 2022** ◆ **RNCP Directeur des Projets Informatiques (niveau 7)**  
En contrat d'apprentissage  
*Aston École IT | Happy Garden - ALLSTORE*  
Obtenu
- 2021** ◆ **Licence Professionnelle Développement Informatique et Outils Collaboratifs**  
En contrat de professionnalisation  
*IUT de Lens | Chausport - SPODIS*  
Obtenu avec mention
- 2020** ◆ **Diplôme Universitaire de Technologie Informatique**  
*A l'IUT de Lens*  
Obtenu

## EXPÉRIENCE

### Expériences personnelles

#### Juin 2022 | Site de gestion d'activités

*Personnel*

Projet intitulé [Cyclocount](#) permettant d'enregistrer des activités sportives (vélo ou course à pied) et d'en faire le suivi.

Technologies utilisées : **Symfony (PHP)**, **Angular (HTML, CSS, TS)**, **MySQL**

#### Avril – Juin 2020 | Site de rencontre

*IUT de Lens*

Projet visant à remplacer un stage (COVID-19) : création d'une application (web et mobile) de rencontre, en binôme.

Technologies utilisées : **Angular & NativeScript (HTML, CSS, TS)**, **PostgreSQL**, **API REST : PostgREST**

#### Février – Mars 2020 | Jeu vidéo

*IUT de Lens*

Jeu vidéo intitulé [Chronicles of Naruberaria](#) réalisé avec la librairie Phaser à partir d'**Angular** en trinôme.

Technologies utilisées : **Angular & (HTML, CSS, TS)**, **PostgreSQL**

#### Décembre 2019 | Portfolio

*Personnel*

Création d'un portfolio accessible sous [simonvennat.fr](#).

Technologies utilisées : **HTML, CSS et JS**

### Expériences professionnelles

#### 2021 – Actuellement | Développeur Fullstack Happy Garden - Allstore

*Wambrechies, 59118*

*Alternance (2021-2022) – CDI (2022-Actuellement)*

Migration d'une application monolithique vers une nouvelle architecture.

Refonde totale du SI (OMS, WMS, CRM, Pricing, etc.) avec **Symfony & Angular**.

Refonde et mise en production du site français puis espagnol.

#### 2020 – 2021 | Employé service informatique Chausport - SPODIS

*Tourcoing, 59200*

Travail sur un projet de click & collect et d'e-réservation au sein d'une équipe de développement.

#### Juillet 2019 | Employé polyvalent chez A Table – Restaurant

*Assewillers, 80200*

Service auprès des clients, nettoyage des locaux, travail en équipe.

 32 rue Saint Venant  
59520 Marquette-lez-Lille

 06 51 64 07 89

 [simonvennat@gmail.com](mailto:simonvennat@gmail.com)

 23 ans

 Permis de conduire

 Véhicule personnel