

# **VICTOR THOMPSON**

ÉTUDIANT EN BUT INFORMATIQUE 3E ANNÉE

#### **PROFIL**

Curieux, investi, spécialisé dans la réalisation de sites web, de logiciels ou d'applications web.

#### COORDONNÉES

07 80 42 91 18



✓ victor.thompsonkeyl@gmail.com



18 Boulevard Alain Savary, 31700 BLAGNAC



https://victorthompsonkeyl.github.io/ CV-VictorThompson/

### **CENTRES D'INTÉRÊT**

Photographie Sport Développement Web Lecture Films Animés

#### **COMPÉTENCES SOCIALES**

À l'écoute Gestion de projet

Aimable Comp. rédactionnelles

Esprit d'équipe Communication

#### **LANGUES**

Anglais B2 - Courant

A2 - Notions Espagnol

#### **FORMATIONS**

2021 - Actuellement **BUT Informatique** 

3ème année d'un cursus de 3 ans en BUT Informatique à l'IUT de Blagnac (31) Université Toulouse 2 Jean Jaurès

### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### PROJETS EN STAGE PROFESSIONNEL

Réalisation de sites WordPress à Toulouse Web SN | 2 mois

Seul - Stage de fin de 2e année dans l'analyse, la création et l'optimisation de sites web WordPress. Serveur local avec WampServer. Nombreux plugins (Yoast SEO, Elementor, etc.)

#### **PROJETS À L'IUT**

Projet de gestion de SAE "Koh-Lanta"

hiver 2023 | 30h

Equipe de 4 - Développement d'une application web de gestion de la SAÉ 5 "Koh-Lanta" avec Symfony (PHP) et Angular (TypeScript). Automatisation des processus de constitution des équipes, saisie des sujets et gestion des évaluations. Projet documenté sur GitHub.

Création d'un site web e-commerce hiver 2022-2023 | 160h

**Equipe de 5** - Développement d'un site web de vente de bonbons en PHP, HTML, et CSS, intégré à une base de données SQL. Création d'une application JAVAFX pour visualiser et configurer les données des capteurs, avec accès au fichier de configuration YML. Gestion du projet sur GitHub avec documentation associée.

été 2022 | 40h Application bancaire & Gestion de projet

Equipe de 4 - Réalisation d'une application bancaire en JAVA sur Eclipse avec Java FX et SceneBuilder, permettant de gérer les comptes bancaires de clients. Gestion de ce projet sur GitHub et rédaction des documentations.

#### Création d'une base de données

hiver 2021 | 15h

**Equipe de 2** - Conception d'une base de données avec Oracle SQL Developer permettant de gérer les bons de commande d'une entreprise fictive. Requêtes des données de la BD.

**Configuration d'un environnement Linux** hiver 2021 | 15h

Equipe de 3 - Installation d'une solution logicielle du système d'exploitation Linux sur une Machine Virtuelle (VirtualBox), Installation de logiciels (ProjectLibre, NotePad++, LibreOffice...). Paramétrage et écriture de script shell (Bash).

#### COMPÉTENCES

#### **PROGRAMMATION IDE & OUTILS**

#### **BASE DE DONNÉES**

- Java
- Python
- HTML5 CSS3
- PHP
- Symfony
- Angular
- Javascript

- Eclipse / IntelliJ
- Win'Design
- Github
- Oracle SQL
- Oracle SQL Developer Modèle Relationnel
- Gantt Project
- Visual Studio Code
- WordPress & Plugins

## CONCEPTION

- PlantUML **SYSTÈME & RÉSEAUX** 
  - Win'Design
  - SceneBuilder
- UNIX BASH