



VICTOR THOMPSON

20 ANS

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
Espagnol A2 - Notions

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 JAVA FX pour visualiser et configurer les données des capteurs, avec accès au fichier de configuration YML. Gestion du projet sur GitHub avec documentation associée.

Application bancaire & Gestion de projet été 2022 | 40h

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

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

IDE & OUTILS

- Eclipse / IntelliJ
- Github
- Oracle SQL Developer
- Gantt Project
- Visual Studio Code
- WordPress & Plugins
- SYSTÈME & RÉSEAUX**
- UNIX
- BASH

BASE DE DONNÉES

- Win'Design
- Oracle SQL
- Modèle Relationnel
- CONCEPTION**
- PlantUML
- Win'Design
- SceneBuilder