

VICTOR DHORME

Diplômé d'un BUT Informatique

Parcours Réalisation d'Applications

Recherche d'un emploi dans le domaine du développement d'applications mobile/web/desktop.


CV numérique : <http://vic-dh.github.io>


INFORMATIONS PERSONNELLES

 16 Rue Rabelais, 59800 Lille

 26 Avril 2004

CONTACT

 06 45 88 37 65

 victor.dhorme28@gmail.com

MES COMPÉTENCES

- Langages orienté objets. (Spécialisé en Java et C#).
- SQL et NoSQL.
- HTML, CSS, Javascript, NodeJs, Bootstrap.
- TypeScript et React.
- Maven et Spring/Springboot
- AndroidStudio et React Native
- Base de C et C++
- Python et JupyterNotebook.
- Conteneurisation et virtualisation via Docker et Vagrant
- Windows et Linux
- Git
- Capacité d'adaptation
- Esprit d'équipe
- Sens de l'organisation
- Autonomie
- Curiosité

CENTRES D'INTÉRÊT

- Jeux vidéos
- Technologies
- Musique
- Voyage
- Jeux de logique et de réflexion
- Films et séries

LANGUES

- Français
- Anglais



PROJETS PERSONNELS

- Conception d'un MCD de base de données puis développement de cette base de données complète. (SQL (PostgreSQL) sous UNIX)
- Réalisation d'un jeu de gestion de restaurant. (JAVA , outils GIT)
- Refonte d'un site WEB en collaboration avec des collègues utilisant anciennement Apache Tomcat, Java, HTML, CSS et SQL, Et actuellement en front : Typescript et React, et en backend : architecture REST en Springboot et Maven. Et création de sa version mobile utilisant React Native et Expo.
- Refonte de mon CV numérique sous TypeScript, React et Vite.



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage et alternance : Développement d'applications desktop industrielle chez Kalysse à Lomme.

2024-2025

- Manipulation et gestion d'une base de données utilisée par un ERP.
- Développement d'applications desktop facilitant la gestion de la production utilisant C# et .NET.
- Développement de macros pour logiciel CAD permettant d'automatiser des dessins dans un plan 2D/3D.

Stage de Seconde : Réparation d'ordinateurs et achat de matériel informatique - ASC Computer à Caudry

Février 2020

- Réponses aux besoins des clients en magasin
- Recherche de solutions afin de réparer des ordinateurs confiés par des clients.
- Installation de systèmes d'exploitations et de logiciels de base.



FORMATIONS

BUT Informatique Parcours Réalisation d'Applications - IUT site de Villeneuve d'Ascq

2022 - 2025

Baccalauréat technologique Mention Bien - Lycée Paul-Duez à Cambrai

Juillet 2022

Série STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) - option SIN (Système d'Information et Numérique)