Victor Hachard (née en 1999)

victor.hachard@hotmail.fr o 0472 43 39 08 Rue Childéric 18, 7500 Tournai github.com/VictorHachard o victorhachard.fr

Formations

• Haute École en Hainaut

Mons

Bachelier – Informatique et Systèmes orientation Réseaux et Télécommunications

depuis 2018

En troisième année

- Cours pertinent pris : langages de programmation, routage et commutation, conception orientée objet, algorithmes, base de données relationnelle, structures de données, développement de logiciels.

• Institut Saint-Luc

Tournai

Technique de qualification – Arts visuels et Photographie

2015 - 2018

 CESS, Certificat de technicien photographe, Certificat de gestion de base. photos @ victorhachard.fr

Expériences extra-scolaires

• Carrefour EU

Froyennes

Job étudiant - rayon boucherie

été, hiver 2019 et été 2020

Préparation du rayon, service client.

• Jet Sound, H&D Technologie, Opéra Bastille

France, Belgique 2012 - 2015

Stagiaire éclairagiste

Montage, démontage de concerts en plein air.

- Maniement de la console lumière.
- Maintenance lumière et plateau.
- Travaux réalisés et en cours

• YouTube Playlist Checker

HTML/CSS/PHP/SQL

2018 - 2020

Travail personnel en cours

- Création de plusieurs applications web incluant ypc.yt: un site permettant d'archiver des vidéos YouTube. Apprentisage: PHP, SQL, structuration d'une de base de donnée, création d'une application web/API depuis zéro, utilisation de L'API Youtube. source code @ github.com/VictorHachard/YPC_2.0

• Boby Is You

Java/JavaFX

2017

Travail scolaire réalisé

- Remake du jeu Baba Is You, de Hempuli. Apprentisage: Java, JavaFX, gestion de fichiers, Apache Ant, concepts de programmation de base.

source code @ github.com/VictorHachard/BobyIsYou

Compétences

Langues: Français (langue maternelle), Anglais informatique (lu, parlé, écrit), Anglais courant (bonnes connaissances).

Langages: Java, Python, PHP, SQL, C, C#, HTML, CSS, JavaScript/jQuery, Shell, Bash, TeX.

Systèmes: Windows, Windows Server, Linux.

Logiciels: Atom, IntelliJ, Eclipse, Visual Studio Code, GitHub, Git, VirtualBox, Photoshop.

Centres d'intérêt: hardware, jeux vidéo (factory building), microélectronique, électricité, photographie et natation.

LATEX source code @ github.com/VictorHachard/resume - fork @ github.com/nixpulvis