

SMEERS TIMOTHY

Consultant informatique
Développeur logiciels



» Développeur de logiciels spécialisé dans le développement d'applications, bénéficiant d'une solide expérience en programmation acquise à l'Université de Helmo ainsi que dans les systèmes embarqués.

»»» STATUT

Développeur de logiciels spécialisé dans le développement d'applications, avec une expertise particulière dans les applications QT et Java.

»»» EXPÉRIENCES

Programmeur logiciels

FlyTek, 2020/05 - maintenant

- » développement de tests de validation via l'API Froglogic Squish.
- » Développement d'applications Qt dans le domaine de la défense.
- » Diverses tâches Front-end et Back-end.
- » Création des frameworks CMake et LaTeX.
- » Implémentation d'un ORM SQLite/C++ en utilisant le framework QxORM.

Erasmus +

Universidad de Sevilla, 2019/05 - /06

- » Stage en maintenance de robot bipède dans le cadre d'un projet de Macco Robotics.

»»» ÉDUCATION

Bachelier Informatique

Helmo, 2022 - 2025

- » Bachelier en développement d'applications. Mes domaines d'expertise comprennent : analyste-programmeur, développeur d'applications, développeur web, chef de projet, administrateur de base de données, consultant en informatique.

Bachelier Science de l'Informatique

Université de Liège, 2020 - 2022

- » Bachelier en Science de l'informatique.

Formations

Technifutur academy, 2018 - 2020

- » BA4, BA5, VCA
- » Salle blanche, Fiabilité, Mécanique, Diagnostic de pannes.
- » Hydraulique (proportionnelle), Pneumatique (proportionnelle), Régulation.
- » Capteur instrumentation, Automates programmables.

Électronicien Biomédical

Athénée Royal d'Esneux, 2019 - 2020

- » Maintenance des équipements biomédicaux.
- » Mémoire : Projet de production de scalp électrique.
- » Diplôme en Électronique Biomédicale.

Électronicien

Athénée Royal d'Esneux, 2015 - 2019

- » Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur (CESS). Orientation : Technicien en Électr
- » Mémoire : Mise en œuvre d'un hexapode suiveur de ligne.
- » Brevet de Secouriste d'entreprise.
- » Diplôme d'électricien A2.

CONTACT

📍 Liège, Belgique

📞 +32 478 586 914

✉️ ti.smeers@student.helmo.be

🌐 linkedin.com/in/timothy-smeers

COMPÉTENCES

Implémentation & Intégration



Spécification & Conception



Gestion de projet



TECHNOLOGIES

🔗 Java	🔗 C/C++
🔗 Python	🔗 LaTeX
🔗 HTML/CSS/PHP	🔗 Kotlin
🔗 Razor (ASP.NET Core)	🔗 C#
🔗 	🔗 SQL

OUTILS

🔗 Atlassian	🔗 Git
🔗 Eclipse	🔗 VsCode
🔗 Qt5.15/6.5	🔗 QxORM
🔗 CMake	🔗 Froglogic Squish

ACTIVITÉS



SYSTÈMES D'EXPLOITATION



🔗 Ce CV a été rédigé en utilisant 