

GAËL DIERYNCK

Étudiant en BUT Informatique



✉ gaeldierynck@gmail.com

📞 06-67-46-18-26

Titulaire du permis B

Langues

Anglais C1

Espagnol A2

COMPÉTENCES

Java, C, JavaFX, Bash,

HTML, CSS, Kotlin, JDBC,

PostgreSQL, MS Access

Maintenance Informatique

Connaissances

approfondies en Hardware & Software

Montage PC/ Serveur

Virtualisation automatisée

OUTILS

IntelliJ, Git, VMWare,

VirtualBox,

Android Studio

CENTRES D'INTÉRÊT

Informatique

Cyclisme

Musique

Sports

SAVOIR-ÊTRE

Persévérant

Sociable

Créatif

Autonome

Esprit d'équipe

Rigoureux

FORMATIONS

BUT Informatique, en cours

IUT de Lille - Villeneuve d'Ascq (59)

Parcours déploiement d'applications communicantes et sécurisées

Villeneuve d'Asq

2023 - 2027

Baccalauréat série Technologique

Lycée Colbert

Mention Bien, options SIN & Maths-Physique

Tourcoing

07/2023

Brevet des collèges

Collège Paul Verlaine

Saint-Nicolas-lez-Arras

07/2020

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

A.M.I Pro

Stage d'observation

Beaurains (62)

- Maintenance informatique
- Réparation d'ordinateurs, serveurs et PC portables
- Installation de périphériques
- Aide/Support client

PROJETS

• Création d'une application de gestion d'échanges internationaux

Développement d'une application graphique en Java & JavaFX visant à gérer les échanges scolaires entre étudiants internationaux

• Développement d'un jeu en équipe

Utilisation de la méthode Agile SCRUM pour développer un jeu de Casino 'Gamblor' en utilisant Java et Git

• GitHub

github.com/gaeldier

GitHub.

