



# Thomas Glouche

## INGÉNIEUR INFORMATIQUE (ALTERNANCE)

### COMPÉTENCES

- Concevoir et développer les programmes et applications informatiques
- Déterminer les phases et procédures de tests techniques et fonctionnels de programmes et applications informatiques
- Analyser les besoins du client
- Établir un cahier des charges

#### Logiciels :

- Pack Office
- IDE
- Git
- Android studio
- SSRS (Report builder)
- Talend

#### Langages:

- Java
- C
- SQL
- Javascript
- React
- VueJs
- php
- xml
- python

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### 2022 - 2023 : Ingénieur informatique en alternance - RIOU GLASS

- Création de reporting
- Conception de cahiers des charges
- Développement d'applications

#### 2022 : Développeur : Stage Artelia

- Contribution au développement d'un ERP
- Durée : 2 mois

### AUTRES EXPÉRIENCES

#### 2022 : Projet tutoré : Twist-lock

- Numérisation d'un jeu de plateau et création d'une intelligence artificielle
- Projet en équipe de 6,
- Utilisation de Java, client-serveur, IA

#### 2020 - 2022 : Tuteur auprès d'étudiants

- Institut universitaire et technologique du Havre

#### Été 2022 : Peinture d'entretien

- Entreprise Saverglass

### Contact

 [thomas.glouche@gmail.com](mailto:thomas.glouche@gmail.com)

 **+33 6 19 42 20 59**

 **Le Havre**

 [LinkedIn](#)

### FORMATION

**2022 - 2025**

#### Diplôme d'ingénieur informatique

- école **ESIEA**
- **Échange universitaire** de 2 mois à l'université de Michigan, USA
- Anglais, **TOEIC** (785/990)

**2022**

#### DUT Informatique

- Institut universitaire et technologique du Havre

**2020**

#### Baccalauréat Scientifique

- Lycée François 1er, Le Havre