

L 06 25 62 18 73

Permis B

- Curieux

- Travailleur assidu - Travail en équipe

Langues

14 rue René Thomas

https://github.com/t-girard

38000 Grenoble

Compétences Développement : Java, C,

HTML, CSS et Javascript

Conception: Diagrammes UML,

Visual Paradigm et Scene Builder

thomas.girard@etu.univ-grenoble-alpes.fr

Stage en développement informatique Conception & Développement WEB

Compétences

Réaliser un développement d'application

(Créer et faire évoluer une application informatique)

Optimiser des applications informatiques

(Améliorer les performances des programmes et limiter l'impact environnemental)

Travailler dans une équipe informatique

(Élaborer, gérer et transmettre de l'information)

Contact Thomas Girard

Projets académiques

2025 – Gvent, Réaliser une application de gestion d'événements

- Groupe de 5 personnes
- Réalisation de la conception UML de l'application
- Réalisation de la partie frontend et usage de Scene Builder

2024 - Jeu du Pong, Réaliser un jeu en format Web

- Projet réalisé seul
- HTML, CSS et Javascript

2023 – Réaliser un site Web pour l'entreprise Capgemini

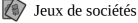
- Groupe de 3 personnes
- Réalisation d'une partie du frontend du site
- HTML et CSS

Qualités **Expérience professionnelle**

2023 - 2024 Saisonnier au Safari Parc de Peaugres en billetterie et points de restaurations

- été 2023
- vacances de pâques 2024
- été 2024

Centres d'intérêt



Membre de l'association Jeux en société Grenoble, 38000 Membre de l'association 2tartes1pion Peaugres, 07340

Lecture: Heroic Fantasy

Jeux vidéos : Stratégie en tour par tour

Portfolio:

https://t-girard.github.io/Portfolio

Formations

BUT Informatique (première et deuxième année)

2023 - 2026 DPT INFO, IUT2, UGA, Grenoble (38)

Bac Sciences et Technologies de l'Industrie **Et du Développement Durable (STI2D)** Spécialité SIN

2021 - 2023

Lycée Saint-Denis, Annonay (07)

Titulaire du Baccalauréat mention Bien



Anglais

Espagnol