

Victor Gignoux

Alternance | année scolaire 2025 – 2026



✉ victor.gignoux@laposte.net

☎ 07 68 86 11 58

🌐 victorgignoux.fr

🎂 22/06/2005

Formations

- 2023 – 2026 : **Bachelor Universitaire de Technologie en Informatique**
IUT La Rochelle
- 2023 : Baccalauréat général
 - Spécialité : Maths – Numérique et Sciences Informatiques
 - Option : européenne AnglaisLycée Réaumur – LAVAL
- 2023 : Certification Cambridge B2 (intermédiaire)
(Cambridge English Certificate)

Projets informatiques

Développement d'une application web interne pour la pharmacie de la fondation Maïa Baudelaire (avril – juin 2025)

Environnement : projet solitaire, Git
Techs : Symfony, Twig, PHP, JS

Développement d'une application mobile rendant compte du confort des salles d'un bâtiment universitaire. (mars 2025)

Environnement : groupe de 5, méthode Agile et Scrum, Git
Techs : Symfony, Docker, React, APIplatform, SonarQube, PhpStan, eslint, PHP, JS, HTML, CSS, C++

Développement web d'un site de gestion d'un campus pour la mise en place de systèmes d'acquisitions dans le cadre du projet écologique Smart Campus de La Rochelle Université. (décembre 2024)

Environnement : groupe de 5, méthode Agile et Scrum, Git
Techs : Symfony, Docker, APIplatform, PHP, HTML, CSS, JS, C++

Développement d'un jeu vidéo rétro de plateformes dans le cadre du projet de fin de première année de BUT Informatique. (juin 2025)

Environnement : groupe de 4, Git
Techs : Qt, C++

Développement du jeu Bataille Navale en multijoueur en C avec une implémentation du protocole TCP. (octobre 2024)

Environnement : groupe de 2, Git
Techs : C, TCP

Programmation et modélisation d'un jeu vidéo 3D de collecte et gestion de ressources. (juin 2022)

Environnement : projet personnel
Techs : Unity3D, C#

Compétences

- Gestion du versionnement et de la collaboration avec Git.
- Gestion de bases de données : Oracle, MongoDB et Redis.
- Méthodologies agiles et gestion de projet avec Scrum.
- Sensibilisation à la qualité du code et aux tests.
- Développement selon la méthodologie TDD (Test-Driven Development).

Anglais : niveau B2 (intermédiaire)

- Organisation
- Autonomie
- Discipline
- Créativité

Expérience

- 14 avril – 20 juin 2025 : Stage informatique au sein de la fondation Maïa Baudelaire (Katmandou, Népal).
Modélisation d'une base de données et développement du site interne de leur pharmacie humanitaire.
- Juillet 2024 : Opérateur de production chez GRUAU – Laval, conception d'un programme de test pour l'utilisation de vérins et conception du boîtier de commande.
- 2024 : Sensibilisation à la charte du numérique
- 2022 : Réalisation d'un court-métrage en anglais avec la classe euro du lycée, en tant que scénariste et acteur.

Loisirs

- Pratique du badminton en compétition.
2017 – 2025
- Participation à des tournois locaux de Molkky.
2021 – 2025