

Marc HAYE



Compétences Informatiques

- Logiciel: Java, C#, Kotlin, LUA, Python
- Web: HTML/CSS, PHP, JavaScript, Go
- Base de données: SQL, PL/SQL, MySQL
- Bas Niveau: C, Bash Shell
- Réseau: Packet Tracer, Whireshark, GNS3
- Travail en équipe: Git, Agile, SCRUM
- IDE: VSCode, IntelliJ IDEA, Emacs, Neovim
- Frameworks: Express, Vue, Symphony



Savoir être

- Curieux
- Autonome
- A l'écoute
- Persévérant



Langues

- Français C2 Langue maternelle
- Anglais C1 Autonome (EF SET 61-70)
- Chinois mandarin A2

Contactez-moi:



marc.antonio.haye@gmail.com



07 44 81 51 14



https://www.linkedin.com/in/marc-haye/

RECHERCHE STAGE BUT INFORMATIQUE

<u>Période</u>: 13/01/2025 au 04/04/2025 <u>Localisation</u>: Montpellier

Projets réalisés

2019 Projet de "mod" du jeu Fallout 3

Maîtrise du moteur de jeu Gamebryo Programmation & optimisation de scipts en C++

2023 Code Game Jam 7e édition

Création d'un jeu vidéo en 24h Découverte du langage LUA sur PICO-8 Gagnant du Prix Design

2024 Code Game Jam 8e édition

Création d'un jeu vidéo en 24h Développement sur la bibliothèque Java libJDX

Déploiement d'un serveur local personnel

Apprentissage et utilisation de différentes notions réseaux & web
• Pile LAMP, NAS, redirection des ports, protocole DNS

Site web dynamique - Gestion de builds du jeu Elden Ring

Développement FULL STACK : PHP, JavaScript, HTML/CSS Conception et déploiement de la base de donnée avec MySQL

Formations

2022 - 2026

BUT INFORMATIQUE

IUT de Montpellier-Sète

Parcours Réalisation d'Applications : Conception, Développement, Validation

- Gestion de projet, Management Systèmes d'informations
- Analyse, Conception, Développement Orientée Objet
- Architecture Système & Réseau

2020-2022

BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE STI2D

Lycée St. Joseph Pierre Rouge

Mention Assez Bien, Spécialisation Mathématiques Physique-Chimie, Systèmes d'Information et Numérique

- Bases de l'Informatique, Systèmes Embarqués
- Réalisation de projets en équipe
- Certification PIX (305 POINTS)

Passions

- Guitariste dans un groupe de Musique
- Programmation collaborative expérience en équipe
- Photographie macro & paysage perfectionniste
- Callisthénie Pluridisciplinaire
- Jeux vidéo & Culture "Geek"