



MATHIAS LEROY

Futur diplômé en master
informatique en alternance
à Nantes Ynov Campus

À PROPOS DE MOI

Je suis curieux, persévérant, et j'aime m'investir dans mon travail, que ce soit dans les travaux de groupe via des projets, ou lors de la mise en pratique de connaissances.

CENTRE D'INTERETS

- Golf Champion de France UNSS 2013
Collège et Lycée (8 ans de pratique)
- Natation (7 ans de pratique)
- Volley (5 ans de pratique)
- Voyages en Europe
- Jeux vidéos, films et animés
- Programmation

CONTACT

Téléphone: 06.95.60.54.67

Email: mathiasleroy@laposte.net

Adresse: 13 rue du Baume, 79310,
Saint-Marc-la-Lande

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mathias-hadrien-leroy>

FORMATIONS

2021-2022 YNOV Campus, Nantes (44)

2ÈME ANNÉE DE BACHELOR INFORMATIQUE

- **Challenge 48h** (création d'un site web, gestion de base de données avec une API sur Star Wars, création d'un jeu sur le site utilisant l'API)
- **Projet sur l'année** (création d'un site web)
→ Réservation de panier repas pour tous les étudiants de Nantes

2020-2021 Année de césure

RECENTRAGE PERSONNEL ET PROFESSIONNEL

- Renforcement en programmation
- Renforcement en anglais

2018-2020 IUT de Poitiers, Poitiers (86)

DUT EN GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

→ Projets de 1ère et 2ème année

PARCOURS PROFESSIONNEL

Maif, Niort (79)

STAGE AU SEIN DE LA SQUAD SELF CARE SINISTRE, EN 2022 (6 SEMAINES)

- Mettre à jour la librairie de composants utilisé sur le site
- Passage du JavaScript au TypeScript sur certaines parties du code
- Accent sur l'accessibilité des composants, et les conventions de programmation et de commit
- Mise à niveau d'un projet cartographie visant à visualiser toutes les connections entre les équipes

Qualités mises en oeuvre: **Rigueur & Autonomie**

Inter Mutuelle Assistance, Niort (79)

CHARGÉ D'ACCUEIL EN PÉRIODE ESTIVALE, EN 2019 (2 MOIS), 2020 (2 MOIS) & 2021 (3 MOIS)

- Accueillir les sociétaires en situation de détresse
- Qualifier les appels
- Traiter les dossiers

Qualités mises en oeuvre: **Réactivité & Autonomie**

OUTILS INFORMATIQUES

Langages de programmation

HTML, CSS, Tailwind, Bootstrap, PHP, Laravel, Javascript, Typescript, React, React Native, Vue.js, Svelte, Java, C, C++, C#, SQL

Logiciels & Outils utilisés

Office, Teams, Obsidian, Notion, Trello, Slack, Jira, Github, GitLab, Visual Studio Code, Android Studio, Codepen

LANGUES

Anglais (B2)

2019 Obtention du niveau B2 au CLES

2017 Séjour linguistique à Dublin
The Horner School of English (15 jours)

Espagnol (B1)

2016 Chantier International à Madrid (15 jours)