



MATTEO DE MARCO

INFORMATIONS PERSONNELLES



07 68 51 64 69



matteo.de-marco@iut-dijon.u-bourgogne.fr



Permis B



28/08/2005

[Mon LinkedIn](#)

COMPÉTENCES

Langages de programmations

- **Développement** : C#, Free Pascal, Python, C, C++
- **Base de données** : MySQL, PL/SQL, ProLog, Neo4j
- **Web** : HTML, CSS (Bootstrap), PHP, JavaScript

Déploiement

- **Docker** : déploiement avec Portainer
- **WampServer** : déploiement en local

Linguistique

- **Anglais** : Niveau B1
- **Espagnol** : Niveau A2

Personnelles

- **Curieux**
- **Persévérant**
- **Calme et posé**
- **Engagé dans l'équipe**

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage développement web

Janvier-mars 2025 (2 mois)

Institut Agro Dijon, Dijon (21)

Analyse du besoin, réalisation d'un site complet en **PHP**, **HTML**, **CSS** et **JavaScript** avec une **base de données**, configuration d'une **machine virtuelle** sous **Debian**, **déploiement** local avec **WampServer**.

LOISIRS

- **Jeux Vidéo**
- **Sports** (tennis, badminton, volleyball)
- **Echecs**

PROFIL

Etudiant en **3^e année de BUT Informatique** à Dijon, je suis plutôt spécialisé dans le développement web mais je souhaite poursuivre mes études dans le domaine de la **cybersécurité** ou des **réseaux**. Je suis actuellement à la recherche d'un **stage de 14 à 16 semaines** dans l'un de ces domaines, afin d'acquérir une première expérience.

DIPLÔMES

BUT Informatique

2023-2026 **IUT de Dijon**

3^{ème} année en cours (parcours Réalisation d'applications)

DUT Informatique

2023-2025 **IUT de Dijon**

Parcours réalisation d'applications

RÉALISATIONS INFORMATIQUES

Projets personnels

Développement : *Puissance 4*

Jeu en **Python** avec **GitHub**. Application **client serveur** en **multi thread**, jouable avec 2 appareils différents, jouable contre une **IA** ou entre deux personnes.

Développement web : *Portfolio*

Réalisation d'un [portfolio](#) en HTML/CSS hébergé sur GitHub.

Projets d'études

Développement : *Custer's Last Fight*

Réalisation d'un **jeu vidéo** en équipe avec **GitHub** en **C#** et **WPF**. Le jeu comprend des ennemis se déplaçant et attaquant, des salles et une **sauvegarde des scores**.

Développement web : *TaskStep*

Optimisation d'un site web existant en équipe, réalisation **d'audit** (données, performance, impact environnemental, qualité logicielle, accessibilité, sécurité, ergonomie), **refonte de l'architecture**.

Développement web : *Bilan compétence*

En cours de développement

Réalisation en équipe, **réponse à un appel d'offre** d'un projet qui sera utilisé par l'IUT. **Test Unitaire** avec **PHPUnit**, Déploiement **Docker**, **PHP**, **JavaScript**, **HTML**, **CSS**. Gestion des droits avec une **page de connexion**.