

THIBAUT AUDOUY

Passionné d'informatique, j'ai choisi d'intégrer le BUT informatique de l'IUT Montpellier-Sète, une formation d'excellence afin de devenir développeur back-end

SAVOIRS-ETRE

- Altruiste
- Curieux
- Ponctuel
- Sens du travail en équipe

LOISIRS

- Basket Ball : joueur occasionnel
- Course à pied : pratique régulière

LANGUES

• Anglais niveau B2

CONTACTS

- Permis B
- 06:18:94:68:44
- thibautaudouy28@gmail.com
- Montpellier
- https://www.linkedin.com/in/thibautaudouy/

RECHERCHE STAGE OU ALTERNANCE EN INFORMATIQUE

ETUDIANT 2èME ANNEE DE BUT INFORMATIQUE

PARCOURS : REALISATION D'APPLICATIONS,

CONCEPTION, DEVELOPPEMENT, VALIDATION

Je souhaiterai mettre mes compétences au service de votre entreprise en tant que développeur back-end

PROJETS REALISÉS

2023-2024 : Développement d'un site web de gestion des stages et d'alternance dans un groupe de 6 personnes - IUT Montpellier-Sète

- Mise en place des méthodes Agiles
- Réunions fréquentes avec le client final
- Développement du site avec PHP, SQL, HTML et CSS

Ajouts de fonctionnalités comme :

- Gestion des comptes utilisateurs
- Création de convention de stage et d'alternance
- Affichage de données concernant les étudiants et les offres postées par les entreprises

2022-2023 : Développement du jeu les aventuriers du rail en Java dans un délai serré en binôme - IUT Montpellier-Sète

- Développement des fonctionnalités en utilisant les principes de programmation orienté objet
- Rédaction de tests
- Création d'une interface utilisateur avec JavaFX
- Rédaction d'un cahier des charges

2022-2023 : Participation à la Code Game Jam où l'objectif est de développer un jeux vidéo en 24 heures dans un groupe de 5 personnes - IUT Montpellier-Sète

- Développement d'un jeu 2D en C# avec Unity
- Développement des fonctionnalités, par exemple : sauter
- Création d'une carte pour le joueur
- Gestion d'équipe

COMPETENCES

- Java
- PHP
- SQL/PLSQL
- Python
- HTML/CSS
- Git

FORMATIONS

2023-(en cours) : 2ème année de BUT informatique - l'IUT Montpellier-Sète - Montpellier

• parcours réalisations d'applications, conception, développement,

2019-2022 : baccalauréat - Lycée Jean Mermoz - Montpellier

• mention bien