



Yanis DUTILLEUL

Étudiant en informatique
Recherche de Stage entre 8 et 12 semaines

Contact



+33769842392



yanisdutilleul21112006@gmail.com



Reims France

Langues

Français
Anglais B2
Allemand B1

Soft Skills

- Esprit d'équipe.
- Rigueur & Organisation.
- Capacité d'adaptation.
- Curiosité technologique.

Centres d'intérêts

E-sport
Basket-Ball
Voyage
Organisation

Profil

Étudiant passionné d'informatique investi et curieux, j'aime relever des défis techniques et m'impliquer dans la réalisation de projets concrets. Ma rigueur et mon autonomie me permettent de progresser rapidement, tandis que mon esprit d'équipe facilite mon intégration au sein de structures collaboratives. Persévérant et organisé, je mets mon dynamisme et ma capacité d'adaptation au service de votre entreprise pour un stage de 8 à 12 semaines.

Compétences Techniques

- Analyse de données : Manipulation et nettoyage de datasets avec **Pandas**, calcul numérique avec **NumPy**, visualisation avec **Power BI**.
- Gestion de bases de données : **SQL, Oracle, PhpMyAdmin, Access**
- Langages : **Python, Php, SQL, HTML5, Css, JavaScript, React**
- Framework : **Symfony**
- Conteneurisation : **Docker**
- Gestion de projet : **Microsoft Project, Gantt Project**
- Logiciels : **Pycharm, PhpStorm, SQL Developer, VS Code, MS Planner**

Formation

- **2024 - 2026** : **BUT Informatique 2** parcours administration, gestion et exploitation des données
- **2024** : **Baccalauréat Technologique STI2D** - spécialité SIN, Lycée Saint Jean Baptiste de La Salle Reims, 51100

Projets Académiques

- **Resto'N – Application de gestion d'établissement (SAE) | reston.ovh**
 - Conception Full-Stack : Développement d'une solution complète de gestion (Réservations, Commandes, Stocks).
 - Architecture de données : Modélisation et gestion d'une base de données relationnelle pour assurer la cohérence entre les stocks et les commandes en temps réel.
 - Data & Analytics : Création d'un module de reporting et d'analyse de données pour l'aide à la décision (pilotage d'activité).
 - Outils : PHP, SQL (Oracle/MySQL), HTML/CSS, JavaScript, Symfony

Développement de Bots d'automatisation (Node.js/Python)

- Conception de scripts pour l'automatisation de tâches administratives et scolaires.
- Intégration d'API tierces pour la récupération de données dynamiques.
- Gestion des permissions et de la sécurité des interactions utilisateurs.