



DUVAL AUGUSTIN

ÉTUDIANT EN
INFORMATIQUE

Recherche d'alternance Dev Front

A PROPOS DE MOI

Né le 27/04/2004 (20 ans)



06.21.29.63.30



augustin.duval27@gmail.com

Permis B (Véhiculé)

Personnalité

- Ponctuel
- Esprit d'équipe
- Résilience

Centre d'intérêts

- Sport (Club de volley , badminton, musculation)
- Jeux vidéo

COMPÉTENCES INFORMATIQUE

Bonne maitrise (3 ans)

- Python (Django)
- SQL (Mysql, MariaDb)
- HTML, CSS

Maitrise correct (1 an - 2 ans)

- DART (Flutter)
- PHP (Laravel)
- C#

Notion de base en cybersécurité

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

LERY Technologies

2024 : Stage en développement mobile Flutter
(6 semaines)

- Analyse documentaire approfondie sur les outils d'intelligence artificielle dédiés à l'analyse vidéo.
- Développement d'une application mobile sur une dashcam en utilisant Flutter.

Club de Golf de Saint Grégoire

2023 : Stage en informatique et communication
(6 semaines)

- L'élaboration d'une stratégie de communication.
- La gestion des réseaux sociaux du club de golf.
- La création de supports de communication.
- L'amélioration de la base de données (nettoyage des données et gestion des autorisations).
- Mise à jour du site internet du club de golf sur WordPress.

Guilloux matériaux

2022 : Stage en infrastructure réseau (2 semaines)

Carrefour

Été 2022 et 2023 :
mise en rayon et relation client (4 mois)

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Diplômes

2022 : Baccalauréat (options Mathématiques et Numériques & Sciences Informatiques).

Formations

- EPSI Rennes : école de l'ingénierie informatique et numérique EPSI (2ème année).
- BTS SIO: option SLAM en dernière année.

DIVERS

Activités extraprofessionnelles

- Bénévole pour la Digital Tech à Rennes.
- Bénévolats pour l'organisation d'évènements dans différents club (volley, badminton et tir à l'arc).
- Participer comme arbitre pour des nationaux de badminton.
- Entretien des espaces verts pour la commune.

RECHERCHE D'ALTERNANCE

Je suis actuellement à la recherche d'une alternance en contrat d'apprentissage commençant dès septembre 2024 en développement mobile ou web préférence pour le front-end.

En format 2 semaines en entreprise pour 1 semaine de cours en présentiel.