

# DYLAN MAUDET

## Étudiant Développeur Full-Stack

À la recherche d'un stage à partir du 31 mars pour une durée de 12 semaines.

### CONTACT

 **Téléphone**

 **maudet.dylan@gmail.com**

 **Adresse**

 **[www.linkedin.com/in/dylan-maudet](https://www.linkedin.com/in/dylan-maudet)**  
**<https://github.com/Dylan-Maudet>**

### COMPÉTENCES

- **Langages de programmation**

Frontend : HTML, CSS, JavaScript, TypeScript

Backend : PHP, Java, Python

Autres langages : VBA, Kotlin

- **Bases de données**

SQL, MySQL, phpMyAdmin

- **Frameworks & Bibliothèques**

Angular, Spring Boot

- **CMS**

WordPress

- **Création & Montage**

Adobe After Effects

- **Développement de jeux**

Unity

- **Environnements & outils de travail**

Microsoft Office, Visual Studio

Code, IntelliJ IDEA

### LANGUES

- Anglais : Intermédiaire
- Japonais : Débutant

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### Développement Web & Support Informatique | Stage

OMAC - 77200 Torcy / Décembre 2023 - Février 2024

- Création de Site Web sur Wordpress

Design et ergonomie (UX/UI)

Intégration de contenu

Optimisation pour les moteurs de recherche (SEO)

Sécurité et performance

- Maintenance PC

Dépannage et résolution de problèmes

Mises à jour du système d'exploitation et des logiciels

Gestion des pilotes

Sauvegarde des données

Configuration et déploiement d'une application de gestion des appels scolaires via une plateforme en ligne

#### Développeur Visual Basic | Stage

CIPS - 77240 VERT-ST-DENIS / MAI-JUILLET 2023

- Automatisation de tâches sous Excel avec VBA

Enregistrement de macros

Création de scripts personnalisés

- Modification du site internet avec le langage CSS

Mise en page réactive (Responsive Design)

Stylisation des éléments

Gestion des couleurs et des typographies

### FORMATION

#### Université Gustave Eiffel | 77100 Meaux

2025 - 2027

Initiation aux outils de montage et de création.

#### BTS SIO (Services aux Organisations) | 77000 Melun

2022 - 2024

Option SLAM

Bases des langages de programmation et initiation aux bases de données et Frameworks.