



SABIR YASSINE

ÉTUDIANT EN 5ÈME ANNÉE
INGÉNIEURIE INFORMATIQUE

RÉSUMÉ

Étudiant motivé à la recherche d'un stage estival de fin d'étude, prêt à collaborer dans des mini projets afin d'acquérir de l'expérience. Désormais spécialisé dans le développement logiciel, un domaine fondamental, convaincu que ma soif d'apprentissage me permettront de surmonter les défis techniques et de contribuer efficacement à des projets.

CENTRE D'INTÉRÊT

3D Modélisation : Blender

Sport : Basketball

- National Universitaire Tanger :

Membre cellule sportive &
Responsable arbitrage section
Basketball [ENCGT].

- Club basketball EMSI Casa :

Participant des tournois inter-
universitaires.

LANGUES

Arabe : Langue maternelle

Français : Courant

Anglais : Courant

COMPÉTENCES INTERPERSONNELLES

- Atouts :**
- écoute active
 - Capacité de résilience
 - Bienveillance

FORMATION

- **2020-2025 [En Cours] EMSI** : Diplôme d'ingénieur d'état en informatique et réseau option MIAGE
- **2019-2020** : GerMarok Deutsche Sprachschule
- **2018-2019** : Baccalauréat scientifique

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Rankin Digital *Stage*
2024 [2mois] : *de spécialisation*

Création d'un mini CRM pour RankinDigital, en utilisant Spring Boot et React.js, dans le cadre de l'EMSI IT Summer Competition.

Service QA SAPEM *Stage*
2023 [1mois] : *d'approfondissement*

Analyse des besoins métier, tests et mise en place des solutions en utilisant l'ERP ODOO.

Service Télécom OCP-K *Stage*
Group 2022 [1mois] : *d'initiation*

Résolution d'un problème de couverture du réseau dans un dépôt.

PROJETS ACADÉMIQUES

Site Web e-commerce [2mois] : ASP .NET Core MVC.

Création d'un site e-commerce dynamique, exploitant ASP.NET CORE MVC et SQL SERVER pour une gestion de données performante, offrant ainsi une expérience utilisateur immersive et évolutive.

Portail Scolaire [2mois]: Spring Thymleaf.

Une plateforme digitale d'échange des documents, cours, annonces et discussions en temps réel. Backend robuste avec Spring Boot, frontend basé sur Thymeleaf, base de données PostgreSQL et WebSocket pour la communication en temps réel.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages :**
- C, C++, C#, Java, UML.
- Technologies :**
- JEE, SPRING.
 - .NET, ASP.NET CORE.
 - PHP, SYMFONY.