

# Abdelmounim MOUADILI

14/09/2001, Célibataire  
Adresse : Berrechid, Maroc  
Tél : +212 652 182 486  
E-mail : momonaim01@gmail.com  
Portfolio : momonaim.github.io



## PROFIL

Je suis un étudiant en Master Réseaux et Systèmes Informatiques. Passionné par l'informatique, j'ai une véritable passion pour ce domaine. J'aime me plonger dans la programmation et je suis déterminé à exceller dans la résolution de problèmes. Mon but est de fusionner mes compétences techniques avec ma créativité afin de trouver des solutions innovantes aux défis informatiques.

## FORMATION

2024-Encore Settat-Maroc	Cycle Master Sciences et Techniques (MST) en RESEAUX ET SYSTEMES INFORMATIQUES <i>Faculté des sciences et techniques Settat</i>
2023-2024 Settat-Maroc	Cycle Licence Sciences et Techniques (LST) en GENIE INFORMATIQUE <i>Faculté des sciences et techniques Settat</i>
2020-2023 Settat-Maroc	Diplôme des études universitaires scientifiques et techniques (DEUST) en Mathématiques, informatique, physique (MIP) <i>Faculté des sciences et techniques Settat</i>
2019-2020 Taourirt-Maroc	Baccalauréat Sciences Mathématiques A <i>Lycée El-Feth</i>

## PROJETS ET EXPÉRIENCES

### Application de réservation de billets d'avion en utilisant React et Spring Boot

- Développement d'une plateforme intuitive permettant aux utilisateurs de rechercher, réserver et gérer leurs billets d'avion, avec un système de paiement intégré et une gestion avancée des vols.

### Conception d'un système de gestion de recrutement en utilisant JS, PHP, MySQL

- Réalisation d'une plateforme robuste intégrant des fonctionnalités avancées pour le suivi efficace du processus du recrutement.

### Simulation d'un microprocesseur Motorola MOTO6809 en utilisant Java-Swing

- Développement d'une application interactive permettant de modéliser et simuler le comportement d'un microprocesseur emblématique, démontrant ainsi des compétences en programmation Java et en interface utilisateur avec Swing.

### Application de chat temps réel version multi-room en utilisant MERN

- Concevoir une application de chat en temps réel qui envoie et affiche instantanément des messages à un destinataire sans aucune actualisation de la page.

## COMPÉTENCES

• Java, PHP, C, Bash, PL-SQL	• Linux, Windows	• TCP-IP, DNS, VPN, SSH
• Wireshark, Nmap, PuTTY	• CentOS, Windows Server	• HTTP-HTTPS, SSL-TLS

## LANGUES

Arabe	Français	Anglais
<div></div>	<div></div>	<div></div>