



+216 58 139 904

kthirithamer2@gmail.com

Github

Nabeul 8000

## Education

### Bac Math

lycée Ali belhoune Nabeul  
2021-2022

### technologie Informatique

Iset Nabeul  
2022-2023

### Multimédia & développement

Iset Nabeul  
2023-2025

## Compétences Comportementales

Travail en équipe

Communication

Résolution de problèmes

Adaptabilité Gestion du  
temps

## Language

Anglais

Francais

# KTHIRI THAMER

## Full Stack Developer

### Profile

Étudiant en Informatique à l'ISET Nabeul, spécialisé en développement web. Compétent en Nodejs, Django, React et architectures microservices. Expérience dans la conception et le développement d'applications web performantes, évolutives et responsives, en appliquant les meilleures pratiques de développement, l'intégration continue (CI/CD) et des méthodes de déploiement agile.

### Experience

#### 2022 - 2023 Stage d'initiation dans la boîte de développement Icon Concept a Hammamet

Société: Icon concept

Déploiement d'une stratégie d'affiliation marketing pour System.io, incluant la création de contenus promotionnels, l'optimisation des conversions et le suivi des performances.

Sujets: Seo email marketing AI integration social media automation

#### 2023 - 2024 Stage de perfectionnement dans la boîte de développement Neapolis Arts 2023-2024

Société: Neapolis Arts

- Création d'un site e-commerce avec le framework Symfony, intégrant une gestion complète des produits, paiements sécurisés et une interface utilisateur responsive.

Technologie utilisé Symfony mailhog mysql

#### 2024 - 2025 PFE :Développent d'une platform de location des Matériels

Société: Icon concept

Notre plateforme de location sécurisée allie simplicité, transparence et fiabilité. Grâce à la validation rigoureuse des identités et des entreprises, chaque transaction se fait en toute confiance.

##### Points Fortes :

- Vérification d'identité (carte d'identité, passeport, permis de conduire)
- Gestion d'équipements intuitive, façon WordPress, optimisée pour le SEO
- Signature électronique (contrats)
- Tableau de bord intuitif pour une gestion centralisée et efficace
- Gestion des utilisateurs et des rôles sécurisée via Keycloak

Technologie & outils : Django Reactjs Docker Kong  
Keyclock Aws Recognition Aws Recognition

### Compétences Techniques

Langages de Programmation : Python, JavaScript, SQL

Architecture : Microservices, MVC

Frameworks et Bibliothèques : Django, NodeJS ,Reactjs

Bases de Données : MySQL, MongoDB

Outils et Environnements : Git, GitHub, Docker , Keycloak, Kong

Méthodologies : Agile (Scrum)