

# CHEICK SALIHOU AHMED

# CHEIK CHAIBOU



## CONTACT

- (00216) 53 414 178
- csas.cheick@fsm.rnu.tn
- csas\_cheick
- Monastir, Tunisie
- <https://csas.cheick.me>

## EXPERTISES

- Développement d'applications
- Conception et modélisation
- Programmation orientée objet
- Réseaux & systèmes
- Notions en intelligence artificielle

## PROJETS

- FadakCare (Web, Mobile & IA)
- Capital Analysis (Web)
- CapitalPetroleum (Web)
- Collection (Web)
- ABS (Mobile)

## LANGUES

- Français
- Anglais
- Arabe

## INTÉRÊTS

- Robotique et nouvelles technologies
- Sport (fitness, football)
- Lecture
- Voyage



## PROFIL

Étudiant en Licence 3 Sciences de l'Informatique - Génie Logiciel et Système d'Information, passionné par la programmation, les nouvelles technologies et l'intelligence artificielle. Je m'investis activement dans le développement de mes compétences pour construire une carrière solide dans le domaine du numérique.



## FORMATION

- Licence Science de l'Informatique** Aujourd'hui  
Spécialité Génie Logiciel et SI | Université de Monastir, FSM
- Baccalauréat Professionnel** 2023  
Spécialité Informatique de Gestion | LEP ISSA BERI
- Brevet d'Etude Professionnel (BEP)** 2022  
Spécialité Informatique de Gestion | LEP ISSA BERI



## EXPÉRIENCES

- Stage en développement et réseau** Juillet 2025 - Sept 2025  
*Capital Analysis (Niamey - Niger)*
  - Développement des sites web
  - Administration et optimisation des réseaux locaux
  - Gestion de base de données
- Stage en développement et réseau** Juillet 2023 - Sept 2024  
*TIL INFORMATIQUE (Niamey- Niger)*
  - Assistance au développement d'applications
  - Gestion et supervision des réseaux internes
  - Support technique et maintenance des systèmes informatiques
- Stage en Maintenance Informatique** Mars 2023 - Avril 2024  
*IT SOLUTIONS (Niamey - Niger)*
  - Maintenance et dépannage du parc informatique
  - Installation et configuration de logiciels et matériels (ODOO)
  - Assistance aux utilisateurs pour les problèmes techniques quotidiens



## CERTIFICATION

- LPIC - Linux** Juillet 2025  
Linux Essentials | Linux Professional Institute  
Vérification : <https://lpi.org/verify/LPI000653714/7k8c58pyj>
- science des données** Mai 2025  
Introduction à la science des données | Cisco Networking Academy  
Vérification : [https://www.credly.com/badges/252c099a-810f-4354-b852-le96de3839b4/public\\_url](https://www.credly.com/badges/252c099a-810f-4354-b852-le96de3839b4/public_url)
- Cybersécurité** Avril 2025  
Introduction à la Cybersécurité | Cisco Networking Academy  
Vérification : [https://www.credly.com/badges/0f9e39b0-fdeb-4603-b8a7-64850e04c42a/public\\_url](https://www.credly.com/badges/0f9e39b0-fdeb-4603-b8a7-64850e04c42a/public_url)
- C# Langage** Janvier 2025  
Fuondational C# | FreeCodeCamp & Microsoft  
Vérification : <https://www.freecodecamp.org/certification/csas-cheick/foundational-c-sharp-with-microsoft>



## COMETENCES TECHNIQUES

---

### Langages

- JavaScript / TypeScript
- Python
- C#
- C++
- JAVA

### Frameworks & Librairies

- React / Next.js
- Node.js / Express
- Tailwind CSS
- .NET
- Espring Boot

### Tools & Technologies

- Git / GitHub
- Linux / Bash
- Docker
- PostgreSQL / MongoDB