Coordonnées

www.linkedin.com/in/khalil-masmoudi (LinkedIn)

Principales compétences

FTP

Windows 10
Serveur Windows

Certifications

CyberOps Associate DevNet Associate CCNA 4 LPIC-1

Khalil Masmoudi

Ingénieur infrastructure et système

Gouvernorat Sfax, Tunisie

Résumé

Ingénieur en Génie des Télécommunication. Je suis aussi technicien supérieur en Technologies de l'Informatique spécialité Réseaux et Systèmes Informatiques diplômé de l'Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Sfax. j'ai beaucoup d'énergie et d'initiative. Avec ma passion pour ce domaine, je prends beaucoup de plaisir à faire de l'exercice. À la recherche d'une nouvelle opportunité!

Expérience

3S Standard Sharing Software Ingénieur système infrastructure août 2023 - Present (2 ans 3 mois) Gouvernorat Tunis, Tunisie

3S Standard Sharing Software Projet de fin d'études février 2023 - juin 2023 (5 mois) Tunisie

Conception et développement d'une plateforme d'intégration continue pour des applications web multi-service.

Mots clés: Administration, Surveillance, Visualisation, Automatisation, Développement, Plateforme, GitHub, PuTTY, Docker, Kubernetes, Jenkins, SonarQube, Nexus, Grafana, Prometheus, Implémentation, déploiement, Application, Interface,...

DiGITAL CLICK Stage Technicien juillet 2022 - août 2022 (2 mois) Gouvernorat Sfax, Tunisie

Choura Tarek Stagiaire août 2021 - septembre 2021 (2 mois) Sfax, Tunisie

DIGITAL CLICK

Stage de fin d'étude février 2020 - juin 2020 (5 mois)

Sfax, Tunisie

Mise en place d'une plateforme de surveillance et d'analyse de logs

SAVIA Technologie Stage de perfectionnement janvier 2019 - février 2019 (2 mois) Sfax, Tunisie

La Poste Tunisienne Stage d'initiation janvier 2018 - février 2018 (2 mois) Sfax, Tunisie

Formation

École Nationale d'Electronique et des Télécommunications de Sfax (ENET'Com)

Diplôme d'ingénieur, Génie des télécommunications · (septembre 2020 - juin 2023)

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Sfax Baccalauréat, réseau de systèmes informatiques (2017 - 2020)

Lycée Hedi Soussi

Baccalauréat, Sciences Techniques · (septembre 2016 - juin 2017)