



HORRIGUE SEIF

INGÉNIEUR GÉNIE INFORMATIQUE ET
SYSTÈMES D'INFORMATION

CONTACT

- +216 99 125 237
- Hrg.seif@gmail.com
- Monastir, Tunisia
- in/seif-horrigue-641426216/
- www.github.com/Seifhrg/

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages de Programmation :**
C | Python | .net | Dart | JS
- Frameworks :** NodeJs | ReactJs |
Flutter | ExpressJs | react Native |
Nest JS
- Methodologies:** Agile, Scrum
- Base de données :**
SQL | MongoDB | Django | PostgreSQL
- Visualisation et analyse de
données :** Power BI | Excel
- Conception et modélisation de
bases de données :** UML
- ERP :** JD Edwards Oracle, Odoo
- RPA :** UiPath Studio

CERTIFICATIONS

- Automation Developer Associate
Training (UI Path)
- Automation Explorer Training (UI Path)
- Scrum Fundamentals Certified (SFC)
- CCNA 1 Cisco
- CCNA 2 Cisco
- CCNA 3 Cisco
- CCNA 4 Cisco

LANGUES

- English (B2 IELTS)
- French (B2 TCF)
- Arabe (maternelle)

CENTRE D'INTÉRÊT

- Sports
- E-Commerce
- Photographie

PROFILE

Professionnel motivé et éthique, disposant de connaissances de base en ERP acquises à travers des études académiques et des stages. Doté de solides compétences organisationnelles et collaboratives, avec une expertise en développement web et mobile. Passionné par l'apprentissage continu et le développement dans le secteur IT, désireux d'améliorer les processus métier et de contribuer de manière significative au sein d'une entreprise innovante.

EDUCATION

- Master en Ingénierie des Systèmes d'Information** 2022 - 2024
Faculté des Sciences, **Université de Monastir**
- Licence en Ingénierie des Systèmes Informatiques** 2019 - 2022
Institut supérieure d'informatique et
telecommunication, **Université de Sousse**
- Diplome de Baccalauréat (Informatique)** 2019
Lycée secondaire de Sayada

EXPÉRIENCE

STAGE FIN D'ÉTUDES (PFE) Mars 2024 - Juillet 2024
Innotech Consulting

- Développement d'une application mobile pour l'automatisation des données de production dans Oracle JD Edwards.

Outils : React native, Nest Js, PostgreSQL, Scrum, JD Edwards orchestrator, JD Edwards ERP.

STAGE FIN D'ÉTUDES (PFE) Février 2022 - Juin 2022
FlexNGIA

- Conception et développement d'une plateforme de gestion des chaînes de fonctions de service. Une plateforme qui permet de gérer l'infrastructure de l'opérateur de réseau et les chaînes de services de ses clients.

Outils : React Js, Django, MongoDB, Mininet, Python

Stage de Support Technique Juillet 2021 - Septembre 2021
WIMOB

- Développement d'une application mobile en Flutter, 'Recipe App', qui permet à l'utilisateur de fournir des recettes détaillées pour différents types de plats.

PROJETS ACADÉMIQUE

Introduction à l'ERP Odoo : Développement d'un module de reporting
Faculty of Sciences Décembre 2023 - Janvier 2024

- Connaissance approfondie des modules ERP Odoo. Création d'un module de "Reporting" permettant aux employés d'accéder à leurs comptes et de soumettre de brefs rapports d'incidents.

MEDICAL "RENDEZ-VOUS" Février 2020 - juin 2020
ISITCOM

- Site Web pour connecter les patients avec des médecins à proximité pour des rendez-vous en ligne afin de réduire la surpopulation due à la COVID-19.

Outils : Js, html, Css, Mysql, PHP