

SEGHIR ASMA

Ingénieure Informatique

- 🕗 (+216) 53 799 687
- thttps://www.linkedin.com/in/seghir-asma-4a6362236/
- @ asmaseghir1770@gmail.com

Social Network —

https://github.com/SeghirAsma

COMPETENCES -

- programmation orientée objet: C#, Java, Kotlin
- Technologies web: Angular13,
 Next.js13, React Js18, HTML,
 CSS, Bootstrap, Angular Material,
 Material core UI, Tailwind Css
- BDD: SQLServer, MongoDb, MySQL
- Frameworks: .NET Core3.1, .NET6, ASP.NET MVC, Spring Boot3.2
- IDE: Visual Studio, Visual StudioCode, IntelliJ IDE, Netbeans, Codeblocks, Android, STS
- Autres: Apache Kafka, Elastic-Search, Kibana, Logstash (ELK), Apache Nifi, WebSockets, Docker, Git, Jenkins, SonarQube
- logiciels de création: Lightroom, Adobe PhotoShop
- Systèmes d'exploitation: Windows, Linux

LANGUES -

- Français
- Anglais



CURSUS UNIVERSITAIRE

2021 – 2024 Cycle d'ingénieur en Informatique

2019 – 2021 Cycle préparatoire Mathématique-Physique IPEIK, Kairouan, Tunisie

2018 – 2019 Baccalauréat en mathématiques Lycée Jeune fille , Kairouan, Tunisie

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Janvier 2024 – Juin 2024

Développement d'une application web de contenu de tourisme(Stage PFE)

IWARE ,Sousse,Tunisie

ENISO,Sousse,Tunisie

- -Analyse et Spécification des bésoins ainsi que la conception de l'application.
- -Mise en place de l'authentification et de l'autorisation avec Spring Security pour garantir la sécurité des données.
- -Préparation des interfaces ReactJs pour le backOffice.
- -Préparation des interfaces NextJs pour le frontOffice.
- -Préparation des webs services permettant les opérations avec la base de données.
- -Implémentation des fonctionnalités de chat en temps réel à l'aide de WebSockets.
- -Intégration du système de paiement PayPal pour permettre aux utilisateurs d'effectuer des transactions financières.
- -Développement d'un module d'envoi d'e-mails en utilisant Java-MailSender.
- -Configuration et gestion d'une pile ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana) pour la collecte, l'analyse et la visualisation des journaux d'application, permettant un suivi en temps réel de la performance et du comportement de l'application.
- -Utilisation de Docker pour la conteneurisation de l'application et facilitant le déploiement.
- -Mise en place de pipelines d'intégration continue et de déploiement continu (CI/CD) à l'aide de Jenkins.
- -Controle de qualité de code avec SonarQube.
- -Partager le projet sur le Git.

Technologies: Next.js13.2/ React JS18.2/ Spring Boot3.2 / Spring Security / ELK/ WebSocket/ MongoDb/ Docker/Tailwind Css / MUI

Développement d'une application web de

Juillet 2023 – Aout 2023 messagerie avec apache kafka(Stage d'Ingénieur)

IWARE ,Sousse,Tunisie

- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.
- -Mise en place de l'authentification et de l'autorisation avec Spring Security pour garantir la sécurité des données.
- -Mise en place de l'architecture de messagerie avec Apache Kafka pour assurer la diffusion efficace des messages.
- -Préparation des interfaces NextJs.
- -Préparation des webs services permettant les opérations avec la base de données.
- -Partager le projet sur le Git.

Technologies: Next.js13.2 / Spring Boot3.2 / Apache Kafka / Spring Security / HTML / CSS / MongoDb / Material Core UI

Juin 2022 – Juillet 2022

Plateforme web de gestion de stock des matériaux de l'entreprise (Stage d'Initiation)

AHEAD IT, Ariana, Tunisie

- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.
- -Préparation des interfaces Angular(formulaire, tableaux, Transmission données entre les composants, ...)
- -Préparation des webs services permettant les opérations avec la base de données.
- -Travail en méthodologie agile scrum.

Technologies: .Net Core 3.1 / SQL Server / Angular 13 / Angular Material / HTML / CSS

SEGHIR ASMA

Ingénieure Informatique

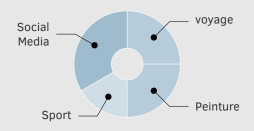
VIE ASSOCIATIVE -

- ancienne responsable à l'organisation de FCEE à l'ENISO.
- Membre du club ACM, OrangeTech-Club, et EnisoTeam.

Soft Skills

- Esprit d'équipe
- L'autonomie
- X Capacité à résoudre les problèmes
- Gestion du temps
- Positivité

DIVERS



PROJETS ACADEMIQUES

- Développement d'une plateforme web de flux d'approvisionnement avec l'architecture microservices
- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.
- -Décomposition du projet en quatre microservices distincts, chacun se concentrant sur une fonctionnalité spécifique.
- -Mise en place de l'authentification et de l'autorisation avec Spring Security pour garantir la sécurité des données.
- -Préparation des interfaces Angular.
- -Préparation des webs services permettant les opérations avec la base de données.
- -Développement d'un module de messagerie automatisée permettant l'envoi d'emails automatiques aux utilisateurs pour la communication et la notification de divers événements ou informations importantes.
- -L'intégration et l'utilisation d'Apache NiFi pour le traitement et la gestion des flux de données dans le projet.
- -"L'implémentation de l'authentification à deux facteurs pour renforcer la sécurité de l'application.
- -Partager le projet sur le Git.

Technologies: Spring Boot3.1 / Angular 13 / MySQL/ Angular Material / MicroServices/ Eureka/ Apache Nifi/ HTML / CSS

· Développement d'une plateforme web de gestion de formation

- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.
- -Préparation des interfaces Angular (formulaire, tableaux, Transmission données entre les composants, ...)
- -Préparation des webs services permettant les opérations avec la base de données. **Technologies:** .NET Core 3.1 / SQL Server / Angular 13 / Angular Material / HTML / CSS

· Conception et développement d'un site web de restaurant

- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.
- -Préparation des interfaces Angular.
- -Préparation des webs services permettant les opérations avec la base de données. **Technologies:** .NET Core 3.1 / SQL Server / Angular 13 / HTML / CSS

• Conception et réalisation d'une application web pour mesurer la température, l'humidité et le gaz à chaque maison

- -Réglage des capteurs température et gaz et les connecter dans Arduino.
- -Préparation des interfaces Angular, des webs services permettant les opérations avec la base de données.
- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.

Technologies: .NET6 / SQL Server / Angular 13 / Angular Material / Bootstrap / HTML / CSS / Arduino

Développement d'une application mobile Music-Braille

- -Analyse et Spécification des besoins ainsi que la conception de l'application.
- -Préparation des interfaces Android.
- -Sauvegarde la partition saisie en MusicXML.

Technologies: Kotlin