

WAEL WEDERNI

INGÉNIEUR LOGICIEL FULL STACK | DÉVELOPPEUR .NET | DÉVELOPPEUR MOBILE

in linkedin.com/in/wael-wederni

८ +216 25 488 161 **♀*** Tataouine, Tunisie

■ waelwederni@outlook.fr
O github.com/waelwederni4

COMPÉTENCES

Langages: Java, JavaScript, Swift, Dart, C#

Technologies: Vue.js, Flutter, Xamarin, MAUI, ASP.NET, Android

Outils: Git, GitLab, Azure DevOps

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

07/2022 – Aujourd'hui Ingénieur Full Stack & Développeur Mobile (CDI)

NeoLedge, Zarzis

- Conception et développement d'une application mobile hybride en Vue.js avec Capacitor, incluant des composants natifs performants.
- Création de plugins natifs personnalisés (Java/Swift) pour la connexion OIDC, l'affichage WebView avancé et la gestion des téléchargements.
- Intégration de l'authentification OIDC avec Azure Active Directory et Keycloak, incluant la gestion des jetons, des sessions et de la sécurité (Codeflow/ImplicitFlow) pour une application mobile Xamarin native.
- Conception et développement de nouvelles fonctionnalités pour une application UWP de signature électronique, avec optimisation de l'expérience utilisateur.
- Refactorisation et mise à jour majeure d'une application Xamarin native, améliorant les performances, la compatibilité et la stabilité multiplateforme.
- Maintenance continue, corrections de bugs critiques et amélioration des performances pour les applications mobiles et UWP.
- Contribution à hauteur de 60% à une solution de signature numérique via navigateur (Vue.js, NativeHosts) et ligne de commande (C#).
- Développement et intégration de signatures numériques PDF avec iText côté serveur dans une application ASP.NET.
- Mise en œuvre d'une chaîne CI/CD complète via Azure DevOps, avec pipelines automatisés pour le déploiement sur App-Center.
- Gestion des déploiements, des migrations d'applications et collaboration avec l'Agence Nationale de Certification Électronique.
- Support technique réactif et analyse des incidents en production pour assurer la satisfaction client.
- Pratique régulière de la méthode SCRUM, avec participation aux sprints, daily meetings et revues d'itérations.

02/2022 - 06/2022

Stagiaire Développeur Mobile - Intégration GED (PFE)

NeoLedge, Zarzis

- Création d'une application mobile multiplateforme avec Flutter pour accéder à la GED Elise.
- Application de l'architecture Clean (Présentation, Domaine, Données).
- Gestion d'état et navigation avec GetX, couplage BLoC pour la logique métier.
- Module natif Android pour scanner documents via Platform Channels et OpenCV.
- Intégration sécurisée à Azure DevOps via APIs.
- Design UI responsive avec widgets réutilisables.

01/2020 - 07/2020

Développeur Android (Temps partiel)

ETAII Software, Sfax

- Développement d'applications mobiles Android/Java pour divers clients.
- Création de microservices avec **Node.js** et API **Firebase**.

FORMATION

09/2019 – 06/2022 Ingénierie Informatique

Institut Supérieur d'Informatique et de Multimédia de Sfax

Spécialité : Technologies web et multimédia

Institut Supérieur des Études Technologiques de Sfax

Technicien Supérieur en Technologies Informatiques Spécialité : Systèmes embarqués et mobiles

Institut Superieur des Etudes Technologiques de Stax

09/2013 - 06/2016

09/2016 - 06/2019

Baccalauréat Sciences Expérimentales

Lycée Rogba de Tataouine

LANGUES —

Arabe — Langue maternelle

Français — Bilingue

Anglais — Intermédiaire