






Chaima Fradi

Ingénieur informatique | Développeur full stack

 Kalâa Kébira, Sousse, Tunisie  shaima.frady@gmail.com  +21654881192
 linkedin.com/in/shaima-fradi-18b984101  https://fradichaima.vercel.app

PROFILE

Développeuse Full Stack avec plus de 4 ans d'expérience, je suis passionnée par la création d'applications web performantes et évolutives. J'ai dirigé des équipes de développement, optimisé les performances front-end et back-end, et encadré des équipes tout en maintenant des normes de qualité élevées. Mes compétences techniques couvrent les stacks MERN et MEAN, ainsi que des langages comme PHP et Java. J'aime relever des défis techniques complexes et contribuer à des projets à fort impact.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Développement Web (Frontend)

- React.js & Redux, Next.js, Angular 8+, HTML5, CSS3, SASS, Tailwind CSS, Bootstrap, Material UI.

Versioning Code

- Git, GitLab, GitHub.

Développement Web (Backend)

- Node.js, Express.js, Nest.js, Strapi CMS, Symfony.

DevOps & containerisation

- GitLab CI/CD, Docker, Docker Compose.

Bases de données

- NoSQL: MongoDB, Firebase Realtime Database.
- SQL: MySQL, PostgreSQL.

Langages

- Java, Javascript, Typescript, PHP.

Serveurs web & cache

- Redis, Varnish, Nginx, Apache, OVHcloud.

Gestion de projets

- Scrum, Trello, Taiga, Redmine.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Genext Factory

Développeuse Fullstack Senior | Tech Lead

Nov 2022 – present | Tunisie

- Développement de fonctionnalités frontend en utilisant Angular, React.js, et Next.js.
- Supervision de l'implémentation du SSR réduisant les temps de chargement de 20% et améliorant le SEO.
- Revue de code et correction des anomalies, permettant une diminution des erreurs critiques de 30%.
- Conception et développement d'APIs avec Express.js et Nest.js, améliorant ainsi les processus backend.
- Gestion des pipelines DevOps avec Docker et GitLab CI/CD pour une intégration continue.
- Documentation des APIs via Swagger, facilitant l'intégration des équipes.
- Configuration d'environnements de développement, de test et de production.
- Animation des cérémonies SCRUM et gestion des processus Agile.

Développeuse Full Stack Junior

Oct 2020 – Nov 2022 | Tunisie

- Conception et développement d'APIs REST avec Node.js, augmentant l'efficacité backend de 20%.
- Participation à la maintenance et au développement des API sous Symfony.
- Gestion des services backend, garantissant l'intégrité des données avec MongoDB et MySQL.
- Développement de SPAs avec le stack MEAN, optimisant les performances utilisateur.
- Intégration d'interfaces utilisateur dynamiques et responsives avec React.js et Angular.
- Collaboration étroite avec les designers UI/UX pour créer des interfaces interactives.
- Participation active à la planification des sprints Agile et aux réunions quotidiennes.
- Intégration de Stripe pour la gestion des paiements en ligne.
- Utilisation d'AWS S3 pour le stockage et migration des fichiers de projet.

PROXYM

Stage Fin d'étude

2020 | Tunisie

- Conception et développement d'une application web pour la génération automatique de CVs à partir de la CVthèque de l'entreprise.

Technologies: Angular 8, Node.js, Express.js, Firebase, MongoDB, LDAP.

Stage d'Été

2019 | Tunisie

- Conception et développement d'une plateforme de gestion de CV interne.

Technologies: Symfony4, PHP, Angular, LDAP, Docker, MySQL.

EDUCATION

Diplôme National d'Ingénieur en Génie Logiciel
ÉCOLE MULTIDISCIPLINAIRE INTERNATIONALE

2018 – 2020 | Sousse, Tunisie

M1 Master Professionnel en Génie Logiciel
INSTITUT SUPÉRIEUR D'INFORMATIQUE ET DE
MATHÉMATIQUES

2017 – 2018 | Monastir, Tunisie

Licence Fondamentale en Sciences Informatiques
INSTITUT SUPÉRIEUR D'INFORMATIQUE ET DE
MATHÉMATIQUES

2013 – 2017 | Monastir, Tunisie

PROJETS

SoldX

Plateforme e-commerce complète, digitalisant la gestion des boutiques en ligne.

- **Technologies utilisées:** Next.js, React, Node.js, varnish, Docker, GitLab CI, PostgreSQL, Strapi.

Heivent

Plateforme de gestion d'événements et billetterie.

- **Technologies utilisées:** Next.js, React, Node.js, NestJs, Docker, Nginx, Git, GitLab CI, MongoDB.

AppliBtp

Plateforme de gestion et suivi des chantiers d'infrastructure réseau.

- **Technologies utilisées:** React.js, Node.js, Express.js, Docker, Git, GitLab CI, MongoDB.

Odesco

Solution SaaS pour la gestion des établissements scolaires.

- **Technologies utilisés :** React.js, Node.js, Express.js, Docker, GitLab CI, MongoDB.

Clicknmeal

Plateforme de restauration en ligne : digitalisation, réservation, commande

- **Technologies utilisés :** Angular, Node.js, Docker Compose, GitLab CI/CD, OVHCloud, Nginx, MongoDB.

Grembat

Logiciel Web et Application mobile pour les grosses réparations, entretien et maintenance de bâtiment.

- **Technologies utilisés :** Symfony 4, PHP, Angular, AWS S3, Docker Compose, Apache2, GitLab CI, MySQL.

Lokatout

Une plateforme de location entre particuliers et professionnels de tout type de biens.

- **Technologies utilisés :** React.js, Angular, Node.js, Express.js, Docker Compose, GitLab CI, MongoDB.

ATOUTS PROFESSIONNELS

Leadership technique

- Supervision d'équipes de développeurs pour des projets complexes

Adaptabilité

- À l'aise avec divers frameworks et technologies (MERN, MEAN, PHP, Java), capable de s'adapter rapidement aux besoins des projets.

Polyvalence

- Expérience sur l'ensemble du cycle de développement, du frontend au backend, ainsi que sur la gestion des processus DevOps.

Esprit d'équipe

- Forte collaboration avec les équipes UI/UX et les parties prenantes.

LANGUES

Français



Anglais



Arabe



PASSIONS

Peinture | Cuisine | Voyages | Cinéma

REFERENCES

Khalil Hamdi, CTO & Founder, Genext Factory
+33 6 10 49 68 94