Chaima Fradi

Ingénieur informatique | Développeur full stack

+21654881192 | Kalâa Kébira, Sousse, Tunisie | shaima.frady@gmail.com

linkedin.com/in/shaima-fradi-18b984101

PROFILE

Développeuse Full Stack avec plus de 4 ans d'expérience, je suis passionnée par la création d'applications web performantes et évolutives. Mon expertise couvre les stacks MERN et MEAN, avec une solide expérience en PHP et Java. J'aime relever des défis complexes, que ce soit en backend ou en frontend, et je prends plaisir à travailler sur des projets ayant un impact réel. En tant que leader technique, j'accompagne les équipes pour livrer des solutions innovantes, tout en optimisant les processus et en assurant une qualité de code irréprochable

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages

- Java
- Javascript
- TypeScript
- PHP

Bases de données

- NoSQL: MongoDB
- SQL: MySQL, PostgreSQL

DevOps & containerisation

- GitLab CI/CD
- Docker
- Docker Compose

Développement web

- Node.js
- Express.js
- Nest.js
- Strapi
- React.js & Redux
- Next.js
- Angular 8+
- Symfony 4
- HTML5, CSS3, SASS, Tailwind CSS, Bootstrap, Material UI

Versioning Code

• Git, GitLab, GitHub

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 rendu côté serveur en optimisant ainsi le SEO les temps de chargement et le performance.
- Revue de code et correction des anomalies pour garantir des performances optimales.
- Conception et développement d'APIs RESTful 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.
- Encadrement de l'équipe de développement pour assurer la qualité et la maintenance des applications web.
- Documentation des APIs via Swagger pour faciliter leur utilisation.
- Animation des cérémonies SCRUM et gestion des processus Agile.
- Configuration d'environnements de développement, de test et de production.

Développeuse Full Stack Junior

Oct 2020 - Nov 2022 | Tunisie

- Conception et développement d'APIs REST avec Node.js.
- 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 d'applications web SPAs en utilisant le stack MEAN.
- 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 &

Une plateforme e-commerce complète qui aide les commerçants à digitaliser et gérer leurs boutiques en ligne efficacement, avec des outils et services inspirés des meilleures pratiques du secteur.

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages : Next.js, React, Node.js, Strapi.
- DevOps et containerisation : Docker, Docker Compose.
- Serveurs web et cache : Nginx, Varnish.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.
- Bases de données : PostgreSQL.

Heivent ∂

Une Plateforme d'auto-billetterie pour la gestion d'événements.

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages : Next.js, React, Node.js, NestJs.
- DevOps et containerisation : Docker, Dockerfile.
- Serveurs web et cache : Nginx.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.
- Bases de données : MongoDB.

AppliBtp ∅

Une plateforme de gestion, de planification et de suivi des chantiers et travaux pour les activités d'infrastructure réseau. Une solution complète pour le contrôle et l'optimisation des infrastructures de chantier, alliant rapidité, simplicité et innovation.

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages : React.js, Node.js, Express.js.
- DevOps et containerisation : Docker, Docker Compose.
- Serveurs web et cache : Nginx.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.
- Bases de données : MongoDB (NoSQL).

Odesco ∂

Solution SaaS pour la gestion des établissements scolaires.

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages : React.js, Node.js, Express.js.
- **DevOps et containerisation** : Docker, Dockerfile.
- Serveurs web et cache : Nginx.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.
- Bases de données : MongoDB (NoSQL).

Clicknmeal &

Une plateforme de restauration pour les réservations et commandes en ligne, qui aide les restaurateurs à digitaliser et gérer leurs restaurants en ligne.

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages : Angular, Node.js, Express.js.
- **DevOps et containerisation** : Docker, Docker Compose.
- Serveurs web et cache : Nginx, Varnish.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.

• Bases de données : MongoDB (NoSQL).

Grembat &

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

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages: Symfony 4, PHP, Angular, Amazon S3.
- DevOps et containerisation : Docker, Docker Compose.
- Serveurs web et cache : Apache2.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.
- Bases de données : MySQL.

Lokatout

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

Technologies et outils utilisés :

- Frameworks et langages : React.js, PHP, Angular, Node.js, Express.js.
- **DevOps et containerisation** : Docker, Docker Compose.
- Gestion de versions et CI/CD : Git, GitLab CI.
- Bases de données : MongoDB (NoSQL).

ATOUTS PROFESSIONNELS

Leadership technique

 Capable de diriger des équipes et de garantir la livraison de projets dans les délais tout en assurant des normes de qualité élevées.

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'initiative

- Proactive dans la prise de décisions techniques et la résolution de problèmes complexes.

Esprit d'équipe

 Forte collaboration avec les équipes UI/UX, les développeurs juniors, et les parties prenantes pour assurer la réussite des projets.

Résolution de problèmes

 Expertise en diagnostic et résolution des anomalies, garantissant des performances optimales pour les applications avec des outils comme varnish et redis.

LANGUES

PASSIONS

Peinture | Cuisine | Voyages | Cinéma