- ▼ tchamoelii@gmail.com
- Mobile sur toute la France
- 07 59 54 66 26
- Permis B

Réseaux sociaux

in @elinor-tchamo

Compétences

Gestion de projets

- Méthode Agile (SCRUM)
- Trello & Jira
- Microsoft SharePoint
- Google Suite (docs, slides)

SGRD

- MySQL, PostgresSQL
- SQLite
- MongoDB, Redis

Modélisation

- UML, MERISE
- Architecture microservices
- API Rest

Développement

- Javascript/Typescript
- Java, python, R
- HTML, CSS
- Tomcat, Hibernate, maven

Framework

- Angular, NextJs
- Thymeleaf, Tailwind CSS, reactJs
- Spring Boot, NodeJs, NestJs, Express, Django

CI/CD

- GitLab, GitHub, Bitbucket
- AWS

Logiciel & SE

- Docker
- LINUX
- PowerPoint, Excel, word

Langues

Anglais

Niveau B2

Français

Langue maternelle

Atouts

Rigeur

Curiosité

Autonome

Adaptabilité

Esprit d'analyse

Travail d'équipe

Bénévola

AESSEL (Association Epicerie Sociale et Solidaire des Etudiants à Limoges), depuis Novembre 2024

Elinor TCHAMO

Stage d'une durée de 5 mois à partir d'avril 2025 - Développeur Full Stack/devops

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Full Stack (Angular/NestJs)

D'avril 2024 à août 2024 MBOA DIGITAL

- Application de gestion d'un espace de coworking
- gestion des réservations, des souscriptions, des produits, des sessions
- Diagrammes de classes pour modéliser la structure des données et d'activités pour les processus de paiement
- Mise en place des tests unitaires et des tests système (JestJs)
- Services AWS: SQS, SNS, S3, Lambda, Cloudfront.
- CI/CD: bitbucket pipeline
- Méthodologies agiles: Daily meeting, sprint review, retrospective, sprint planning.

Actuellement déployé sur aws

Assistant DSI

De juin 2022 à mars 2024 Institut Saint jean

- Conteneurisation et orchestration de services avec Docker
- Déploiement et configuration d'un serveur local
- Assistance à la gestion des équipes et des projets
- Supervision des juniors

PROJETS RÉALISÉS (Développement Full Stack)

Système de Réservation (Angular/Express)

2024

- Réservation en ligne avec paiements sécurisés.
- Système de gestion des disponibilités.
- Envoi de notifications par email/SMS.
- Tableau de bord avec statistiques.

Réalisation d'une application de gestion des interventations (Angular/Express)

2023

- Suivi en temps réel, rapport et statistiques, gestion des accès, messagerie
- Intégration de notifications et alertes en temps réel
- Suivi des performances et optimisation continue
- Analyse prédictive des données pour des interventions proactives
- Développement et déploiement des API RESTful
- Intégration avec des systèmes tiers via des services web et API
- Sécurisation des services via des pratiques de sécurité comme OAuth et JWT

Système de Gestion de Stock (Angular/NestJs)

2023

- Développement d'un module pour la gestion des stocks incluant l'ajout, la modification et la suppression de produits
- Mise en place de fonctionnalités de mise à jour des quantités et d'alertes pour les stocks bas
- Génération de rapports d'inventaire détaillés et automatisés pour une meilleure prise de décision
- Développement et déploiement des API RESTful

FORMATIONS ACADÉMIQUES

Cycle ingénieur - Groupe 3IL 4ème année (Double diplome)

De septembre 2024 à mai 2026 Limoges

- Algorithmique, complexité, Développement web et mobile, Intégration/déploiement continu
- Génie logiciel, modélisation et architecture des systèmes d'information
- · Virtualisation, Docker
- Recherche opérationnelle

Cycle ingénieur - 4ème année Ingénierie logicielle

De septembre 2020 à juin 2024 Institut Saint Jean Yaounde, CE, Cameroon