

Travail en équipe, Sens de l'organisation, Curiosité.

Compétences

- ANGULAR
- JAVASCRIPT / TYPESCRIPT
- REACT
- NODE JS / EXPRESS
- PYTHON
- DJANGO / DRF

Contact

Mobile

(+33) 06 26 94 01 63

Email

tarik.sadkhi@gmail.com

Localisation

Montpellier - FRANCE

Nationalité: Française

Age: 40 ans

Liens







Langues

- Anglais
- Français
- Arabe

Centre d'intêret

- Ecriture Scénario
- Réalisation
- Guitare
- Batterie

Tarik SADKHI

Développeur Full Stack Angular | TypeScript | NodeJS

En recherche d'un contrat de professionnalisation à partir de septembre, dans le cadre d'un master Expert Information et Système Informatique chez EPSI

Riche de 12 ans d'expérience au sein d'Apple Retail, j'entame actuellement une reconversion professionnelle, dont j'ai franchi une première étape en devenant CDA Back End en Python, je suis actuellement en formation en tant que développeur Full Stack en Angular & NodeJS

Expérience professionnelle

2023

Stage fin d'étude - Agoragom - Montpellier

- Conception et implémentation d'une CRM Methode Agile | Figma
- Front: React / TypeScript
- Back: NodeJS / Express

Projet www.futureacademie.tech

- Front End : Angular Bootstrap
- Back End: Django Rest Framework

2022 - 2023

Open Classroom - Projets professionnels

Développeur Back-End - Python

- Front End: conception d'un site web, HTML, CSS, JS
- API: conception et implémentation d'API (Django Rest Framework, PostgreSQL, SQLite).
- Tests unitaires, fonctionnels et d'intégration. (Flask, Pytest)
- DevOps: déploiement d'application avec système de surveillance et notification d'erreurs (Heroku, Docker, DockerHub, Sentry).

2011 - 2023

Apple Retail - Montpellier / Paris

Genius

- Diagnostic & troubleshooting software (iOS & macOS).
- Réparation modulaire iPhone, iPad & Mac.
- Rédaction de documentation technique.
- Analyse des besoins du client.

Formation

2024 - 2026 / EPSI - Montpellier

Master Expert informatique & SI - Développement

2023 - 2024 / DIGINAMIC - Montpellier

CDA Full Stack en Django AngularJS.

2022 - 2023 / Open Classroom

CDA Back-End en Python. (Bac + 3)

2007 - 2010 / Université Paul Valéry - Montpellier

Niveau licence cinéma et art du spectacle

2004 - 2006 / Studio M - Montpellier

BTS audiovisuel option métiers du son.