



SAÏD TRARI

Développeur fullstack

Passionné par l'informatique depuis toujours, je suis un développeur full stack expérimenté et motivé par la création de solutions intelligentes qui simplifient la vie quotidienne.

Mon intérêt particulier pour l'automatisation des tâches répétitives m'a conduit à développer des applications innovantes visant à améliorer l'efficacité et la productivité.

Expérience professionnelle

Developpeur full stack - J&A Consulting 2020 - 2023

- Développement d'une application web avec React et Next.js
- Développement d'API en Node.js
- Déploiement Cloud (Heroku, Digital Ocean)
- Plugin Wordpress

Developpeur full stack - Micro-entrepreneur 2021 - 2023

- Développement d'une extension de web scrapping pour Chromium (Vue.js)
- Développement d'application de bureau (Electron et Vue.js)
- Développement d'extention Safari (IOS)

First Line Analyste - Computacenter 2018 - 2020

- Automatisation de procédures
- Analyse, suivi, et résolution d'incidents
- Démarrage de contrat (analyse de l'existant, transition, GO Live)
- Prise d'appels, Pilotage de l'activité, Coaching, Analyses qualité

Centres d'intérêt

- Mangas
- Sneakers
- Musculation
- Jeux vidéos

Formations

EISI - Niveau Bac+5 - EPSI Montpellier 2021 - 2023

Titre RNCP niveau 7 Expert en informatique et systèmes d'information
Formation réalisée en alternance

CDA - Niveau Bac+3 - EPSI Montpellier 2020 - 2021

Titre RNCP niveau 6 Concepteur développeur d'application
Formation réalisée en alternance

BTS SIO - Niveau Bac+2 - ESICAD Montpellier 2016 - 2018

Service informatique aux organisations

Compétences

Frontend :

Conception d'interfaces utilisateur interactives avec Next.js et Vue.js
Maitrise de Tailwind et Material-UI

Backend :

Développement d'API avec Express.js ou Nest.js
Déploiement sur des services Cloud (Heroku, Digital Ocean)
Mise en place de moteur de recherche (Meilisearch)

Base de données :

Utilisation de diverses bases de données, notamment MySQL, PostgreSQL et Firestore
Familiarité avec plusieurs types d'ORM tels que Sequelize, TypeORM et Prisma