



Joshua
Jourdam
23 ans

Développeur Full Stack

jourdamj@gmail.com
+33 6 67 18 13 24
LinkedIn
Permis B
Website

TypeScript - React - .NET - Linux

Ingénieur diplômé de l'ESEO Angers avec 3 ans d'expérience en apprentissage dans la R&D chez SDEL Contrôle Commande (VINCI Energies). Expérience en développement full stack, spécialisé en React et .NET. Disponible sur la région Grand Ouest.

Expérience

Développeur logiciel (Apprentissage)

sept. 2021 - août 2024

SDEL Contrôle Commande, Saint-Aignan-Grandlieu

- Conception et développement d'une application web embarquée permettant la configuration d'automates industriels
- Mise en place d'une plateforme de génération de systèmes d'exploitation Linux

Technologies : TypeScript, React, C++, OpenApi, Yocto Project, Linux

Développeur Full Stack (Stage)

juin 2024 - août 2024

Kropman, Nîmes

- Développement d'une application de gestion et du suivi de la diffusion de documents
- Refonte et modernisation d'une application de gestion des demandes de matériel existante

Technologies : C#, .Net, Blazor, Entity Framework, SharePoint

Développeur logiciel (Stage)

avr. 2021 - mai 2021

AMTECH Ingénierie, La Hague

- Conception d'une caméra d'inspection pour environnements contrôlés (nucléaire)

Technologies : Raspberry Pi, SBUS, CAN BUS, Python

Formation

Diplôme d'Ingénieur Informatique en Apprentissage, option Cybersécurité

2021 - 2024

ESEO Angers, Angers

Diplôme Universitaire et Technologique en Génie Electrique et Informatique Industrielle

2019 - 2021

Université Grand Ouest Normandie, Cherbourg-en-Cotentin

Baccalauréat Scientifique, option Sciences de l'Ingénieur

2017 - 2019

Lycée Alexis de Tocqueville, Cherbourg-en-Cotentin

Compétences

Langages

TypeScript, C#, Java, C++, Python

Frameworks

.NET, React, Node.js

Infrastructure

Linux, Azure, Terraform, Docker, Ansible

Base de données

PostgreSQL, Oracle, SQLite

Gestion de versions

Git, SVN

Méthodologies

Agile, CI/CD, Gestion de projet

Comportementales

Pédagogie, Curiosité, Esprit critique, Initiative

Projets

Journal de formation des apprentis

Plateforme de gestion des formations et des suivis d'apprentissage

NextJS, tRPC, Prisma, PostgreSQL, Mantine

Serveur domestique

Hébergement auto-géré de services multimédias et cloud personnel

Docker, Ubuntu, Streaming

Jeu avec voitures télécommandées

Jeu où des voitures télécommandées sont contrôlées via une interface web en temps réel

Python, Tornado, Raspberry, JavaScript

Client Spotify alternatif

Application permettant d'explorer et d'écouter de la musique sans passer par le client officiel

NextJS, tRPC, Clerk, TailwindCSS, Spotify

Application de dessin

Application de bureau de dessin avec divers outils

Java, Swing

Langues

Français Natif

Anglais B2 (TOEIC 830)

Références

Sébastien Barré

sebastien.barre@vinci-energies.net

Gert-Jan van Rossum

gert-jan.van.rossum@kropman.nl

Chef d'équipe logiciel (SDEL Contrôle Commande)

Responsable équipe innovation (Kropman)