

Aurélien GASNIER

Développeur front-end junior

aureliengasniervalence@gmail.com | 07380 Prades, Ardèche
www.aureldev.fr

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Développeur front-end passionné par les nouvelles technologies et l'univers du numérique. Je suis formé à la création de sites web et d'applications mobiles à l'aide des langages Vue, React, JavaScript, Express, CSS et HTML. Créatif et rigoureux, je mets un point d'honneur à créer des interfaces conviviales, harmonieuses, faciles d'utilisation et accessibles à tous. Disponible immédiatement.

EXPÉRIENCES

Technicien d'Assistance Informatique

Janvier 2022 – Mai 2022

Énergie SDED, 3 Av. De la Gare, 26300 Alixan | www.sded.org

- Gérer les entrées et sorties d'équipement informatique de l'entreprise
- Traiter des incidents et assurer le suivi du parc en temps réel
- Elaborer un index autonome de l'entièreté du matériel du parc
- Diagnostiquer, intervenir et résoudre un dysfonctionnement matériel ou logiciel
- Installer, déployer et personnaliser un poste utilisateur

COMPÉTENCES

Développement front-end, Développement d'applications mobiles, Développement back-end, Conception d'interfaces UX/UI, Accessibilité, Optimisations d'interfaces, Suivi des évolutions technologiques, Sens de l'initiative et proactivité, Sens de la communication, Capacité d'adaptation, A l'écoute des autres et des critiques constructives, Sens de l'autonomie, Curiosité et envie d'apprendre, Esprit d'analyse

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Vue (VueJs), React, JavaScript, CSS, HTML, Express, Svelte, MySQL, PostgreSQL, Directus, RestAPI, WordPress, JSON, Suite Office, LibreOffice, VS Code, Git, Github, NPM, Webpack

EXPÉRIENCES

Titre de développeur web et web-mobile

Janvier 2023 – Août 2023

École O'Clock | www.oclock.io

Baccalauréat STI2D

Septembre 2016 - Juillet 2018

Lycée général technologique et professionnel Les catalins | www.catalins.fr

LANGUES

Français (Langue maternelle), Anglais (Partiellement B2/C1)

CENTRES D'INTÉRÊTS

Astronomie, Astrophotographie, Lire des livres, Passion pour les jeux vidéos, Robotique, Nouvelles technologies, Expériences de bénévolat