Junior CISSOKHO PAPIN

contact@cissok.dev • www.cissok.dev • linkedin.com/in/cissok

Tech Lead/Développeur front-end avec 8 ans d'expérience dans l'e-commerce. Spécialisé en VueJs/Nuxt, dans l'optimisation de l'expérience utilisateur et des performances web. J'accompagne les équipes pour créer des solutions innovantes, performantes et adaptées aux besoins métiers.

EXPERIENCES

Lolë Tech Lead / Dev front-end

Juil. 2020

Réalisation d'une refonte totale de l'expérience utilisateur et amélioration des outils et des leviers d'acquisition grâce à une architecture « headless » Shopify.

- Encadrement et accompagnement des développeurs dans leur montée en compétences, réalisation de revues de code, et promotion des bonnes pratiques de développement.
- Conception et élaboration d'architectures techniques robustes et performantes, prise de décisions technologiques adaptées aux besoins métier.
- Planification, priorisation et suivi des tâches pour garantir le respect des délais et des objectifs.
- Qualité et performance : Mise en place de tests automatisés, outils CI/CD et processus de développement garantissant la stabilité et la performance des livrables. D'un design system et des tests fonctionnels.

Outils techniques: VueJs (Nuxt2&3), NodeJs, Shopify API, Tailwinds, CloudAzure, AWS, Cypress...

Atecna Montréal Développeur front-end

Mai 2018

Missionné chez des clients pour le développement d'applications et l'optimisation de performances web, en lien avec des technologies utilisées et les besoins métier.

- Desjardins Banque: Développement d'applications web avec Angular pour le calcul de la capacité financière d'emprunt. Conseil stratégique sur les processus d'intégration et optimisation des performances pour offrir une expérience utilisateur fluide et réactive.
- **Ubisoft** : Intégration des landing pages pour les annonces de l'E3 2018. Collaboration avec les équipes créatives pour implémenter des designs, en respectant les délais et la compatibilité multi-plateformes.
- Decathlon Canada: Résolution de bugs sur iPad/iPhone en optimisant les performances web pour améliorer la fluidité
 de l'expérience utilisateur. En contribuant également à la mise en place d'outils d'analyse pour l'optimisation continue.
 Outils techniques: React (Next), Angular, NodeJs, Twig, Webpack, HTML/CSS...

Leroy Merlin Intégrateur front-end

Sept 2014

Trois années en alternance dans l'équipe web Leroymerlin.fr durant mon cursus à l'EPSI de Lille.

Intégration et optimisation des pages produits en lien avec le catalogue e-commerce. Mise en œuvre de solutions HTML5/CSS3 et JavaScript pour améliorer la vitesse et l'interactivité du site.

Participation à la mise en place d'outils de suivi de performance et de tests A/B pour maximiser les conversions et l'expérience client en ligne.

FORMATIONS

EPSI Lille Titre de l'EPSI Niveau I (Bac+5 niveau Master informatique), Développement, management de projets informatiques	2017
EPSI Lille <i>Titre de l'EPSI Niveau II (Bac+3 niveau</i> Bachelor <i>informatique)</i> , Développement informatique	2015
Lycée Saint Rémi Roubaix BTS SIO, option « Solutions logicielles et applications métiers », Développement informatique	2014

Langues parlées: Français (natif), Anglais (bilingue)