Yan Berdin

Développeur Full Stack Junior

yanberdin.com | yanberdin2017.com | github.com/YanBerdin

Tel: 07.83.83.84.30 | 21120 Marcilly-sur-Tille

Développeur Full Stack Junior avec une solide expérience en gestion e-commerce, maintenant dédié au développement web. Mon domaine de compétence couvre la conception d'applications, l'optimisation des performances et la mise en œuvre de solutions sécurisées. Proactif et curieux, je combine mes compétences techniques avec une approche axée sur la collaboration et les besoins métiers.

Compétences techniques :

Langages: JavaScript, TypeScript, PHP, HTML, CSS.

Front-end: React, Next.js, Redux, Svelte.

Back-end: Node.js, Express, Socket.io, Laravel, Directus, Swagger.

Gestion des données : MySQL, MongoDB, Prisma.

Design/UI: SASS, SCSS, Framer motion, Bootstrap, Material.UI, Tailwind, Styled-components, Semantic.UI.

Déploiement : Git Vercel, Heroku.

Autres: SEO, Accessibilité (RGAA), Scrum, REST.

Projets significatifs: www.yanberdin.com

Disc'Otech

- Description: Application d'exploration musicale. Les fonctionnalités incluent une recherche avancée, la personnalisation du profil utilisateur, la gestion des favoris, en interaction avec une API développée avec Symfony.
- Stack : React.js | Redux | Axios | Symfony
- **Résultat** : Implémentation réussie des fonctionnalités utilisateur, sécurisation de l'application et optimisation pour le référencement et l'accessibilité.
- Web App : <u>DiscO'tech</u> Code source : <u>DiscO'tech Github</u>

Express MongoDB REST API

- Description: API REST sécurisée pour la gestion des utilisateurs et des articles de blog. Révocation de tokens
 JWT pour sessions sécurisées. Gestion des routes publiques et protégées. Documentation automatisée via
 Swagger.
- Stack : Node.js | Express | MongoDB | Mongoose | Swagger
- Résultat : API sécurisée et modulaire avec séparation claire des responsabilités, répondant aux besoins de gestion utilisateur et posts, intégrant des outils de documentation et sécurité avancés.
- Code : API

Shoes-Shop & BackOffice

- Description: Site e-commerce de vente de chaussures comprenant une navigation principale avec des sections telles qu'Accueil, Catégories, Types de produits, Marques et Catalogue. Le BackOffice permet la gestion de toutes ces sections.
- Stack: PHP | MySQL | Apache | Singleton | Active Record | Bootstrap
- **Résultat**: Navigation facile entre les catégories, les types de produits et les marques. Le BackOffice offre une gestion efficace des données. Les mesures de sécurité mises en place, telles que le hash des données et la gestion des permissions, ont renforcé la fiabilité de l'application.
- Code Frontend : <u>FrontOffice</u> Code Backend : <u>BackOffice</u>

GitHub Explorer

- Description : Application permettant de rechercher et d'explorer les dépôts GitHub.
- Stack: React | Axios | Semantic UI | React-router-dom | PropTypes
- Résultat : Interface dynamique et responsive. Les utilisateurs peuvent rechercher des dépôts, afficher les informations essentielles et accéder directement aux dépôts sur GitHub. La pagination permet de gérer efficacement un grand nombre de résultats.
- Web App : <u>GitHub Explorer</u> Code : <u>Code Github Explorer</u>

Spotify-Controller

- **Description**: Application permettant la lecture de musique via l'API Spotify, gestion des playlists et favoris. A venir, intégration des paroles, exploration par pseudo/label/collaboration...
- Stack: React.js | Styled-components | Axios | Spotify Web API
- **Résultat** : Lecture, Sélection de pistes, Affichage des informations, des playlists.
- Code : <u>spotify-controller</u>

Expérience professionnelle

Conseiller Atelier - Dafy Moto

2022 - 2022

• Augmentation des ventes de services d'entretien et de produits annexes.

Chenôve

Responsable e-commerce - L3C (Siège du réseau Marché aux Affaires)

2017 - 2017

• Expertise en vente sur eBay & Amazon.

Ahuy

Gérant e-commerce - Retail sur eBay & Amazon

2010 - 2017

Gestion de 15 000 commandes annuelles. Optimisation des process logistiques et relation client.

Dijon

Alternant | Vendeur | Assistant Manager | Manager - Levi's Store

1998 - 2009

Leadership proactif d'une équipe de 8 collaborateurs, Croissance du CA annuel de 15%

Dijon

Diplômes et Formation

Titre Professionnel Développeur Web et Mobile - Niveau 5

2023 - 2023

Ecole O'clock (labéllisée grande école du numérique)

- Téléprésentiel
- Formation Fullstack aux technologies : PHP, Javascript, HTML, CSS avec Spécialisation en React.js
 - ✓ Maquetter une application, développer une interface utilisateur web dynamique et responsive
 - ✓ Créer une base de données et développer les composants d'accès aux données
 - ✓ Développer des composants dans une application de gestion de contenu (Wordpress)
 - ✓ Intégrer les recommandations de sécurité et d'accessibilité.

DAQ Numérique - IRFA BFC

2022 - 2022

Développement web : HTML5, CSS3 et JavaScript.

Chenove

- Fondamentaux en Design graphique et normes de création visuelle.
- Retouche et illustration avec Photoshop et Illustrator.

Baccalauréat Professionnel Commerce et Service

1993 - 1995

• Alternance en tant que conseiller de vente au sein de Levi's Store.

Dijon

Langues

Français (natif), Anglais (niveau A2 avancé)

Centres d'intérêts

- Créativité musicale (DJing) Cogérant Disquaire Blackmoon Records (2000 2003)
- Motocyclisme