Anderson Toledo Martins Moreira

Frontend Engineer & Fullstack Developer

React.js • Next.js • TypeScript • Node • PHP • WordPress • GraphQL • Docker | Clean Code • Clean Architecture • DDD Portfolio: https://www.atmm.dev

atmmoreira.rj@gmail.com https://github.com/atmmdev https://linkedin.com/in/atmmoreira +55 21 9.9289.0362

RESUMO

Frontend Engineer & Fullstack Developer baseado no Rio de Janeiro, Brasil — aberto a oportunidades remotas e à realocação internacional. Com mais de 20 anos de UI Specialist Design e quase 15 anos em Web Developer, já contribuí para mais de 100 projetos em setores como comunicação, educação, fintech, saúde, e-commerce e serviços governamentais, colaborando com empresas como BairesDev, Globant, IBM, CNN Brazil, British Petroleum, Cars.com, e DealerInspire. Meus conhecimentos incluem HTML5, CSS3 (Flexbox, CSS Grid, Tailwind, Bootstrap, Sass, shadcn/ui, ChakraUI), JavaScript, React.js, Next.js, TypeScript, APIs RESTful, GraphQL e desenvolvimento avançado em WordPress (temas e plugins personalizados, CPTs, ACF, Hooks, WP REST API).

Experiência com arquiteturas escaláveis (Component-Based, SSR, SSG, JAMstack), e otimização de performance. Além do frontend, possuo experiência fullstack com MongoDB, Express.js, Node.js e Nest.js para construção de aplicações JavaScript modernas e modulares. Atualmente, estou expandindo meus conhecimentos em C# e ASP.NET Core (Razor, Blazor, Dapper, LINQ, Entity Framework, Web APIs). Meus estudos também abrangem Docker, Clean Code, Clean Architecture, Design Patterns, Domain-Driven Design (DDD), S.O.L.I.D e Test-Driven Development (TDD). Possuo as certificações GraphQL Developer (Associate) e GitHub Foundations, e estou me preparando para as certificações AWS Cloud Practitioner e AWS Developer Associate.

EXPERIÊNCIAS

IBM — React Software Developer

Janeiro 2025 – Outubro 2025 | Hesse, Alemanha (Remote)

- Implementou novos recursos de UI usando React e Redux-Toolkit, reduzindo o carregamento de página em 55%.
- Colaborou com designers, para construir UI responsivas com Tailwind, aumentando a satisfação do usuário em 35%.
- Integrou APIs RESTful e endpoints GraphQL, aprimorando a comunicação do backend, garantindo fluxo de dados contínuo.
- Utilizou TypeScript para aprimorar a capacidade de manutenção, reduzir bugs e melhorar a escalabilidade em projetos React.
- Realizou code-reviews, fornecendo feedback construtivo, promovendo melhorias na qualidade do código para toda a equipe.
- Resolução de bugs críticos e revisões de código aprofundadas, reduzindo a dívida técnica em 32% no primeiro mês.
- Otimizou a implantação do Docker, cortando a sobrecarga da infraestrutura em 40% e aumentando a agilidade da equipe.

Rocket Clicks — Software Developer

Fevereiro 2024 – Dezembro 2024 | Wisconsin, USA (Remote)

- Desenvolvimento de portais de notícias usando HTML5, CSS3, SASS, Bootstrap, JavaScript e Next.js.
- Manutenção em mais de 20 websites usando blocos do WordPress e React.js, levando a um aumento de 60% no tráfego.
- Customização de fluxos automatizados usando Zapier, reduzindo tarefas administrativas em 85%.
- Criação de wireframes, protótipos e mockups de alta fidelidade que comunicam ideias e soluções de design com Figma.
- Implementação de GraphQL em serviços RESTful, gerando aumento da recuperação de dados para o time de frontend.
- Internacionalização de projeto Node.js para oferecer suporte a vários idiomas, ampliando a base de usuários em mais de 30%.
- Desenvolvimento e manutenção de aplicativos existentes usando React.js, TypeScript e Next.js.

BairesDev — PHP Fullstack Developer / WordPress Developer

Setembro 2022 – Janeiro 2024 | Illinois, USA (Remote)

- Desenvolvimento e manutenção de websites usando WordPress Headless, React.js e Gutenberg Custom Blocks.
- Implementação básica de CI/CD nas plataformas Bamboo e Satis para publicação contínua de páginas, posts e plugins.
- Criação de Themes e Plugins com Custom Post Types, e Advanced Custom Fields resultando em 35% de satisfação do usuário.
- Implantação de Docker, diminuindo o tempo em 40% nos Onboarding e permitindo fluxos de trabalho CI/CD.
- Otimização de tempos de carregamento, substituindo jQuery por vanilla JavaScript e React.js em 35% de performance.
- Implementação de arquitetura em componentes com React.js, Redux-Toolkit, acelerando em 40% a construção da UI.
- Migração de sistemas para Laravel, melhorando o desempenho em 25%, utilizando das boas práticas da arquitetura MVC.

Thera Solutions — Software Developer

Janeiro 2021 – Agosto 2022 | Rio de Janeiro, Brazil (Remote)

- Melhorou o desempenho da IU em 60% por meio da otimização com React.js, TypeScript, React Hooks e ContextAPI.
- Reconstrução de 10 websites para melhorar a experiência do usuário e eliminar erros.
- Automatizou fluxos de trabalho com o Zapier, reduzindo processos manuais.
- Reformou sistemas legados em Laravel, aumentando a eficiência ao reutilizar componentes e reduzindo custos em 30%.
- Migração para React.js, reduzindo o código em 25% e aumentando a velocidade de carregamento da página da web em 35%.
- Uso disciplinado do Git facilitando o processo de atualização e correção de bugs 30% mais rápido.
- Melhorou o desempenho do sistema refatorando o código em 40% por meio da colaboração com equipes de backend.

Tiplan — Frontend Software Developer

Setembro 2018 – Novembro 2020 | Rio de Janeiro, Brazil (Remote)

- Desenvolvimento de 15 websites e 2 aplicativos web com uma equipe de 12 desenvolvedores.
- Orientou 5 estagiários em tecnologias frontend, incluindo HTML5, CSS3 e JavaScript.
- Melhorou a usabilidade do sistema em 15% por meio da implementação de recursos e refatoração de código.
- Desenvolveu um SPA usando Next.js, integrando componentes e páginas com Apollo GraphQL, Tailwind e React Hooks.
- Otimizou a RESTful API usando TypeScript, Node.js e Express.js, reduzindo em 40% o tempo de resposta do servidor.
- Projetou a arquitetura básica de microsserviços aumentando a manutenção e reduzindo o tempo de implantação em 30%.
- Redesenho 3 sistemas usando Figma e Illustrator, garantindo design responsivo para dispositivos móveis.

ATMM.dev — UI Specialist Designer / Frontend Software Developer

Julho 2005 – Agosto 2018 | Rio de Janeiro, Brazil (Remote)

- Customização e entrega de websites personalizados usando HTML5, CSS3, JavaScript e Bootstrap.
- Gerenciamento e otimização de temas e plugins do WordPress, melhorando o desempenho em 30%.
- Desenvolveu código responsivo para browsers e dispositivos móveis para diversos projetos, usando Bootstrap e Tailwind.
- Acelerou desenvolvimento de IU em 35% por meio de arquitetura baseada em componentes com React e Redux.
- Otimização do carregamento de imagens e usando técnicas lazy-loading, reduzindo o tempo de carregamento em 25%.
- Auxiliou uma equipe de web designers na conversão de sites estáticos e dinâmicos usando PHP, JavaScript, HTML e CSS.
- Colaboração com o time de UI/UX, resultando num produto mais refinado aumentando a satisfação do cliente em 15%.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Frontend Development: HTML5, HTMX, CSS3 (Sass, Bootstrap, Tailwind), shadcn/ui, ChakraUI, JavaScript, React.js, Next.js, e jQuery.
- JavaScript Ecosystem: React Router, Context API, Redux Toolkit, Zustand, Axios, Fetch API, Vite, RESTful APIs, e GraphQL.
- Backend: Node.js, Nest.js, Express.js, TypeScript, PHP, C#, e ASP.NET Core.
- Databases: SQL Server, Entity Framework, TypeORM, MySQL, e MongoDB.
- DevOps / Tools: Git, GitHub, GitHub Actions, Bitbucket, Docker, Zapier, AWS (S3, Lambda, EC2, RDS), Visual Studio, e VS Code.
- $\textbf{Testing:} \ \mathsf{Jest}, \ \mathsf{React} \ \mathsf{Testing} \ \mathsf{Library}, \ \mathsf{e} \ \mathsf{Test-Driven} \ \mathsf{Development} \ (\mathsf{TDD}).$
- WordPress Development: Themes and plugin development, WP REST API, Custom Post Types (CPT's), Advanced Custom Fields (ACF), Gutenberg Blocks, Elementor, Beaver Builder, WP Bakery, Oxygen, e Divi.
- Design & UI/UX Tools: Figma, Adobe XD, Adobe Photoshop, e Adobe Illustrator.
- Methodologies and Good Practices: Clean Code, Clean Architecture, Domain-Driven Design (DDD), S.O.L.I.D, Scrum, e Kanban.
- Soft Skills: Atenção aos detalhes, aprendizagem contínua e auto-aperfeiçoamento, adaptabilidade, e flexibilidade.

EDUCAÇÃO

- Tecnologia em Sistemas para Internet: Universidade Estácio de Sá, Rio de Janeiro Brasil (2008 2011).
- Certificados e Treimentos: https://github.com/atmmdev

IDIOMAS

- Inglês: Proficiência Profissional (C1)
- Espanhol: Proficiência Limitada (B1)