

### Resumo

Engenheiro de Software com sólida base em automação web e garantia de qualidade, atualmente focado em desenvolvimento Web UI. Possuo experiência com JavaScript, TypeScript e React, desenvolvendo interfaces responsivas e acessíveis. Hábil com frameworks de UI como Styled Components, Bootstrap e Tailwind CSS, criando componentes reutilizáveis e alinhados a design systems. Familiaridade com Express.js no backend, facilitando a integração com APIs REST. Proficiência em automação de testes (Playwright, Cypress), otimizando performance de componentes. Busco uma nova oportunidade para aplicar minhas habilidades técnicas na criação de interfaces escaláveis e performáticas, contribuindo para a entrega de produtos de alta qualidade e excelente experiência do usuário.

### Experiência Profissional

- 04/2024 - Atualmente **Test Automation Engineer**, *Globant LTDA*, Embraer S.A - Outsourcer
- Desenvolvimento e aplicação cruzamento de métricas de desempenho com ferramentas de mercado, gerando insights para auxiliar no controle de qualidade do produto, resultando em uma melhoria de desempenho de mais de 30% no tempo de carregamento de componentes web.
  - Desenvolvimento de componentes web utilizando Vue, Angular e React, com foco na criação de interfaces responsivas e eficientes.
  - Desenvolvimento de testes de interface e UI para um Design System, utilizando Playwright.JS.
  - Criação arquitetura de testes e roadmap dos fluxos utilizados no projeto.
- 11/2023 - 03/2024 **Desenvolvedor Júnior**, *Trizy by Nstech*, Ponta Grossa-PR
- Desenvolvimento de sistemas logísticos utilizando NodeJS, React e PostgreSQL.
  - Manutenção de páginas web utilizando WordPress .
  - Experiência com componentes web e testes automatizados para projetos web utilizando Cypress.
  - Contribuições em suporte N1, resolução de bugs e experiência com versionamento de código.
- 01/2022 - 11/2023 **QA**, *Trizy by Nstech*, Ponta Grossa-PR
- Desenvolvimento de testes com foco em testes unitários e exploratórios.
  - Experiência com frameworks de automação como Selenium, Cypress, Playwright e JMeter.
  - Execução de testes de API utilizando ferramentas como Postman e Insomnia.
  - Atuação em equipes ágeis, com domínio de metodologias como Scrum e Kanban.

### Habilidades Técnicas

Linguagens: JavaScript, TypeScript, NodeJS, PostgreSQL  
Frameworks: React, WordPress, NextJS, Vue.js, Playwright e Cypress  
Estilização: Tailwind CSS, Styled Components, Bootstrap e Material UI  
Ferramentas: Git, GitHub, Bitbucket, Docker, Azure DevOps, Jira, Vite, Figma  
Metodologias: Scrum, Kanban, TDD e BDD  
Idiomas: Português (Nativo), Inglês (Intermediário B2)

### Educação

2024–2026 **Análise e Desenvolvimento de Sistemas**, *Universidade Tecnológica Federal do Paraná*, Ponta Grossa

### Projetos Pessoais

- interactive-text-editor Este é um projeto de Editor de Texto Interativo desenvolvido utilizando HTML, CSS e JavaScript. O editor oferece funcionalidades como formatação de texto (negrito, itálico, sublinhado), alteração de fontes, alinhamento, cor do texto e a possibilidade de baixar o conteúdo nos formatos .txt e .html. [Link do projeto.](#)
- Analise-wifi Desenvolvi uma aplicação web usando React, Typescript e Chart.js para análise de dados de redes Wi-Fi, com foco em usabilidade e acessibilidade. A ferramenta permite operações CRUD sobre níveis de sinal e velocidade da rede, além de gerar gráficos dinâmicos com base nas informações fornecidas pelo usuário.. [Link do projeto.](#)