

sill.juliano@gmail.com +54 11 4471-4694 (WhatsApp)

julianosill.com.br linkedin.com/in/julianosill github.com/julianosill

Objetivos

Desenvolver uma carreira sólida como Desenvolvedor Front-End, evoluindo em cada experiência e aplicando meus conhecimentos e habilidades em soluções práticas, eficientes e intuitivas.

I Experiência profissional

Web Designer e Desenvolvedor Front-End

Dez 2023 - Presente

Inspiracom MultiComunicação / Blumenau / Terceirizado - Remoto

Focado na criação de layouts e protótipos para sites institucionais, utilizando Figma, e no desenvolvimento destes sites em Wordpress, trabalhando com HTML, CSS, Javascript, Tailwind CSS e PHP.

Editorial, Visual e Web Designer

Out 2014 - Mar 2023

DNA Editora / Blumenau / Integral - Remoto

Atuei e liderei a equipe na criação e diagramação de revistas e informativos (impressos, digitais e interativos). Desenvolvi projetos gráficos e ideias para exibição de conteúdos interativos, bem como métodos ágeis e eficazes para produção dos materiais de clientes e da própria empresa.

Visual e Web Designer

Out 2015 - Jul 2021

Inspiracom MultiComunicação / Blumenau / Meio-período - Remoto

Criei layouts para sites institucionais, landing pages e blogs, desenvolvi identidades visuais, materiais de comunicação e peças publicitárias para mídias on-line e off-line, atendendo o mercado B2B e B2C.

I Formação e educação

Desenvolvimento Full Stack (React, Next.js) e Node.js) / Rocketseat

Set 2023 - Presente

Curso abrangendo desde os fundamentos da programação até frameworks, desenvolvendo aplicações e APIs incluindo testes automatizados. Aplicação dos princípios SOLID, Código Limpo e Arquitetura Limpa, Domain-driven design, Test-driven development e CI/CD.

Comunicação Social - Publicidade e Propaganda / FURB

Fev 2010 - Jan 2015

Bacharel pela Fundação Universidade Regional de Blumenau (FURB).

I Conhecimentos e informações adicionais

- Idiomas: Inglês (avançado), Espanhol (básico), Português (nativo)
- Linguagens e tecnologias: Javascript, Typescript, Node.js, React, Next.js, NestJS, PHP
- Bibliotecas: React Query, React Hook Form, Redux, SASS, Tailwind CSS, styled-components
- Testes automatizados: unitários, E2E, Cypress, Playwright, Jest, Vitest
- · Banco de dados SQL e NoSQL: PostgreSQL, SQLite, Firebase, Docker
- Conceitos: Design Patterns, SOLID, Código Limpo e Arquitetura Limpa, CI/CD, Domain-driven design, Test-driven development
- Metodologias: Scrum e Kanban
- Intercâmbio de inglês: Dublin, Irlanda Jan 2018 a Jun 2019