DANIEL GOBBI BERGHOLZ

São Paulo, SP

Telefone: +55 61 98150-3717 | Email: bergholz.daniel@gmail.com | GitHub: danielbergholz

Site: https://www.bergdaniel.com.br/

EXPERIÊNCIA

UBISTART Fevereiro/2021-presente

Desenvolvedor Front End Pleno

- Estou desenvolvendo do zero uma plataforma de e-commerce com painel de administração. Para melhor SEO, performance e otimização de imagens, optei por utilizar o Next.
- Tecnologias usadas no Front End: Next, Typescript, Redux, SWR e Chakra UI.

BBNK Janeiro/2021-Fevereiro/2021

Desenvolvedor Front End Pleno

- BBNK é uma plataforma whitelabel de banking. Trabalhei na squad de CSS (conta super simples), funcionalidade que visa tornar o processo de criação de conta mais rápido. Desenvolvi a feature de jornada reduzida para os clientes pessoa-física criarem conta e o informe de rendimentos no internet-banking.
- Tecnologias usadas no Front End: React, Typescript, MobX, Styled Components.

TALENT FOUR CONSULTING

Outubro/2020-Janeiro/2021

Desenvolvedor Front End

- A empresa Talent 4 prestava serviços de consultoria para a empresa BBNK. Participei da squad de cartões, onde fui responsável por construir interfaces para o dashboard de gerenciamento interno do BBNK e o dashboard dos parceiros. Aprimorei as funcionalidades de cartões de débido, crédito e cartão virtual.
- Tecnologias usadas no Front End: React, Typescript, MobX, Styled Components.

FREELANCER Julho/2020-presente

Portfolio pessoal

- Desenvolvi o portfolio de um administrador de sistemas, contendo os projetos realizados e experiências de trabalho. O
 conteúdo do site pode ser editado através da interface do Netlify CMS. O site é estático, portanto há uma melhoria na
 performance e SEO.
- Tecnologias utilizadas: Typescript, GatsbyJS, Netlify CMS, Styled Components.

Aula particular

- Aula de preparação para desafios de processos seletivos, com resolução de desafios reais.
- Assuntos abordados: Algoritmos, configuração do ambiente de desenvolvimento, leitura de arquivos, testes, Docker, Shell Script, Node.js e Redis.
- Duração: 12 horas.

Consultoria

- Auxiliei meu cliente a montar a arquitetura de uma aplicação fullstack com Next.js.
- Assuntos abordados: Next.js, API Routes, MongoDB, Vercel.
- Duração: 8 horas.

ESPACO VIRTUAL Novembro/2019-Julho/2020

Estágio: Desenvolvedor Front End

- Participei de um projeto chamado "Astro Muri", um aplicativo mobile híbrido do astrólogo/influencer Ricardo Muri.
- Fui responsável pelas páginas de Login e pelo meio de pagamento. Utilizei o PagSeguro e fiz o deploy desse serviço no google cloud functions.
- Tecnologias usadas no Front End: React Native, Redux.
- Tecnologias usadas no Back End: Firebase, Google Cloud Platform.

MÍDIAS SOCIAIS

Fundador do canal de YouTube Daniel Berg

- Produzi um curso de 6 horas de Introdução ao Terminal Linux.
- Criei um mini curso de 2 horas de Trello e dicas de organização e produtividade.
- Atualmente gravando um curso de Javascript (4 horas de conteúdo já disponível) e NextJS (6 horas já disponível).

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UnB)

Graduando em Engenharia de Redes de Comunicações

2016-2021

BOOTCAMP GOSTACK - ROCKETSEAT

2020

- Curso de desenvolvimento web e mobile moderno, abordando os assuntos: Typescript, React Native, React e Node.
- Carga horária: 160 horas.

IEEE COMMUNICATIONS SOCIETY - UnB CHAPTER

Membro 2018-2019

• Participei de um projeto de Penetration Testing. A equipe utilizou o Kali Linux para simular um ambiente de ataque, e o Python para desenvolver ferramentas que protejam a rede.

Presidente 2019-2020

- Coordenei o processo seletivo de 2019.
- Lecionei um curso de Desenvolvimento Web que abordou: HTML, CSS, Javascript e React.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Softwares de Design:** Figma, Whimsical, Gimp.
- **Softwares de Programação:** Insomnia, Postbird, MongoDB Compass.
- Front End: HTML, CSS, Javascript, Typescript, Styled Components, ReactJS, GatbsyJS, NextJS.
- **Back End:** NodeJS, Express, AdonisJS, Docker.
- Banco de Dados: Postgres, MongoDB, Redis.
- Hospedagem: Vercel, Netlify, Firebase.
- Outras: Linux, Git, GitHub, GitLab, VIM, Vscode.

OUTROS

- Línguas: Inglês (avançado), Português (fluente).
- **Hobbies:** Ensinar e estudar novos assuntos. Por isso decidi criar meu canal de YouTube e Instagram. Para ajudar os iniciantes na área de TI, e contribuir para a comunidade online que me proveu todos os conteúdos que eu estudei.