

GUSTAVO BROIO BORTOLAN

Desenvolvedor Júnior

22 anos

11 963118786

CEP: 09725-150 - São Bernardo do Campo, SP

github.com/GustavoBroio

gustavo.broio@hotmail.com

linkedin.com/in/gustavo-broio/

OBJETIVO PROFISSIONAL

Atuação na área de desenvolvimento.

APRESENTAÇÃO

Busco oportunidades na área de programação enquanto curso Sistemas de Informação. Com mais de 3 anos de experiência em suporte técnico de TI (níveis 1 e 2), estou aprimorando minhas habilidades por meio de cursos específicos em programação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

• Tecnocomp Tecnologia e Serviços - São Bernardo do Campo

Técnico de Suporte - 09/2022, atualmente

Atualmente, presto suporte técnico à Prefeitura de Diadema, resolvendo problemas relacionados à usabilidade de sistemas, Windows, hardware e infraestrutura de nível 1 e 2. Gerencio chamados via telefone, acesso remoto e atendimentos presenciais.

• Tecnocomp Tecnologia e Serviços - São Bernardo do Campo

Estagiário em TI - 10/2020 à 09/2022

Prestava suporte ao Service Desk da Aon Brasil, lidando com a abertura de chamados por telefone, ServiceNow e acesso remoto. Minhas responsabilidades incluíam resolver questões relacionadas à usabilidade de sistemas, Windows, Office e configuração de contas de usuário.

• Advanced Import - Santo André

Auxiliar Técnico de Informática - 04/2020 à 10/2020

Realizava manutenção, limpeza e montagem de computadores e notebooks, além de prestar atendimento aos clientes por meio de acesso remoto.

CURSOS COMPLEMENTARES

Desenvolvedor WEB. **Hcode (2022). 14 horas**

Git e GitHub. **Alura (2023). 8 horas**

Microsoft SQL Server 2022. **Alura (2023). 8 horas**

Linux 1: Conhecendo o terminal. **Alura (2023). 4 horas**

Lógica de programação. **Alura (2023). 6 horas**

Iniciante em programação. **Alura (2023). 75 horas**

JavaScript Avançado. **Dev Samurai (2024) 8 horas**

HABILIDADES

Atividade em grupo

Colaboração

Fácil aprendizagem

Relacionamento Interpessoal

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharel em Sistemas da Informação,
Universidade Metodista de São Paulo - UMESP

PROJETOS

• Gerador de senha

- Aplicação web desenvolvida para criar senhas fortes e seguras. O projeto oferece uma interface amigável para gerar senhas personalizadas com base no tamanho desejado e nas preferências do usuário.

- **Tecnologias:** HTML, CSS, JavaScript

• Ping-Pong

- é uma aplicação simples desenvolvida para entretenimento. Este projeto proporciona uma experiência clássica de jogo de Ping-Pong, onde os jogadores podem competir entre si. A interface minimalista e a jogabilidade intuitiva tornam este jogo uma opção divertida para momentos de lazer.

- **Tecnologias:** HTML, CSS, JavaScript

IDIOMAS

Inglês Básico