

Mateus Schulle Leite

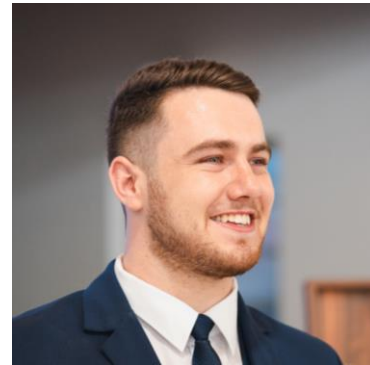
Celular: (47) 99675-5643

Estado Civil: Casado

E-mail: mateusschulleite@gmail.com

Endereço: Rua Francisco Tomazoni, Cond. Neusa Trentini, Taió/SC

Data de nascimento: 30/10/1999



Resumo

Desenvolvedor web de 23 anos, casado e com mais de dois anos de experiência em desenvolvimento web. Possuo amplo conhecimento em tecnologias como HTML, CSS, JavaScript, React, NodeJs, e outras. Comprometido em aprimorar continuamente minhas habilidades e adquirir novos conhecimentos. Eu estou sempre aberto a novos desafios e projetos, e valorizo muito a colaboração em equipe para obter os melhores resultados.

Experiência Profissional

2º TABELIONATO DE NOTAS E PROTESTOS DE TÍTULOS DA COMARCA DE TAIÓ/SC - Avenida Nereu Ramos, 134, Centro

Auxiliar de Cartório

Admissão em 26/03/2019 - Saída em 23/06/2021

Como auxiliar de cartório, fui responsável por realizar atividades como elaboração de procurações, contratos, reconhecimentos de firma, entre outras atividades que demandavam precisão e organização.

AGRO SANDRI LTDA - Avenida Franz Xavier Mainhardt, 545, Taió/SC

Assistente de TI

Admissão em 28/06/2021 - Saída em 08/2022

Como assistente de suporte técnico, adquiri experiência na manutenção de computadores e notebooks, fornecendo suporte ao usuário em ferramentas de trabalho diárias. Além disso, tive a oportunidade de interagir diretamente com os usuários finais, o que me permitiu aprimorar minhas habilidades de comunicação e resolução de problemas em ambientes de alta pressão e com prazos apertados.

Minha principal responsabilidade era garantir que o hardware e o software estivessem funcionando corretamente, realizando diagnósticos e solucionando problemas relacionados a falhas de hardware, software e conectividade.

MAGAZORD TECNOLOGIA LTDA - Estrada da Madeira, 1875, Barragem, Rio do Sul/SC

Analista de Suporte - Front

Admissão em 10/01/2023 – Atualmente

Responsável por fornecer suporte técnico especializado em desenvolvimento front-end, utilizando tecnologias como HTML, CSS e JavaScript. Minha função consiste em garantir que a interface de usuário (UI) de websites e aplicativos esteja funcionando de maneira adequada e oferecendo a melhor experiência possível para os usuários finais.

Formação

- **Escola De Educação Básica Luiz Bertoli**
Ensino Médio Completo - 2016
- **Tecnico em Informatica**
Prime Cursos do Brasil – 03/2021
- **HTML, CSS e JAVASCRIPT, Desenvolvimento Web Full Stack**
Programador Br – 03/2021
- **JavaScript e HTML: desenvolva um jogo e pratique lógica de programação**
(de 06/09/2022 a 15/09/2022) 16hrs
- **JavaScript e HTML: pratique lógica com desenhos, animações e um jogo**
(de 26/10/2022 a 22/11/2022) 10hrs
- **PHP: conceitos, lidando com dados, loops e mais**
(de 15/09/2022 a 19/09/2022) 6hrs
- **Avançando com PHP: Arrays, Strings, Função e Web**
(de 19/09/2022 a 04/10/2022) 8hrs
- **JavaScript: programando na linguagem da web**
(de 23/11/2022 a 07/12/2022) 20hrs
- **HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos**
(de 25/10/2022 a 23/11/2022) 14hrs
- **HTML5 e CSS3 parte 1: crie uma página da Web**
(de 24/09/2022 a 24/09/2022) 8hrs
- **HTML5 e CSS3 parte 2: posicionamento, listas e navegação**
(de 28/09/2022 a 28/09/2022) 8hrs
- **HTML5 e CSS3 parte 3: trabalhando com formulários e tabelas**
(de 28/09/2022 a 28/09/2022) 8hrs

- **HTML5 e CSS3 parte 4: avançando no CSS**
(de 28/09/2022 a 28/09/2022) 8hrs
- **JavaScript: explorando a linguagem**
(de 28/09/2022 a 28/09/2022) 10hrs
- **JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas**
(de 24/09/2022 a 28/09/2022) 10hrs
- **JavaScript na Web: armazenando dados no navegador**
(de 31/10/2022 a 29/11/2022) 6hrs
- **HTML e CSS: praticando HTML/CSS**
(de 10/10/2022 a 12/10/2022) 8hrs
- **JavaScript: manipulando o DOM**
(de 28/09/2022 a 25/11/2022) 6hrs
- **JavaScript: consumindo e tratando dados de uma API**
(de 07/12/2022 a 08/12/2022) 6hrs
- **HTML e CSS: responsividade com mobile-first**
(de 12/10/2022 a 18/11/2022) 12hrs
- **React: comece seu projeto full stack**
(de 02/01/2023 a 04/01/2023) 12hrs
- **JavaScript: validações e reconhecimento de voz**
(de 20/12/2022 a 21/12/2022) 6hrs
- **JavaScript: métodos de array**
(de 20/11/2022 a 21/11/2022) 8hrs
- **JavaScript: validando formulários**
(de 30/11/2022 a 05/12/2022) 8hrs
- **HTML e CSS: ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags**
(de 15/01/2023 a 15/01/2023) 8hrs

Idiomas

- **INGLÊS – AVANÇADO**
- **PORTUGUÊS BRASILEIRO - NATIVO**