Mateus Schulle Leite

Celular: (47) 99675-5643 Estado Civil: Casado

E-mail: mateusschulleleite@gmail.com

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

Data de nascimento: 30/10/1999



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