Thiago da Silva de Souza

Brasileiro, Casado, 30 anos

Rua Almirante Pedro Álvares Cabral, 384, Boneca do Iguaçu – São José dos Pinhais – PR

Telefone: (41) 99945-4655 / (21) 97030-7051

E-mail: thiago.dsouza1992@gmail.com Github: https://github.com/thiago92

OBJETIVO

Tenho estudado muito nos últimos meses desenvolvimento WEB, e desejo seguir carreira, poder mostrar do que sou capaz, crescer profissionalmente e assim também poder estar ajudando a empresa e crescer no mercado.

FORMAÇÃO

- Graduação em Analise e Desenvolvimento de Sistemas. Universidade Positivo, conclusão em Dezembro de 2024.
- Graduação em Engenharia de Produção. Universidade Cândido Mendes, conclusão em Dezembro de 2017.
- Nível médio técnico em Mecânica Industrial. ETERJ, conclusão em Junho de 2010.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2021-Freelancer

Cargo: Desenvolvedor WordPress / Front-end

Principais Atividades: Realizo a criação de sites em HTML, utilizando para a formatação dos sites o Bootstrap, mas sempre que necessito sobrescrevo com código Bootstrap com um cóidgo CSS. Também realizo aplicações com o JavaScript. Realizo também criação de sites no WordPress em Localhost, utilizando como tema o Astra, e como principais ferramentas de edição o Elementor, Spectro e o Editor Clássico, também utilizo outros plugins para criação de formulários, segurança do site entre outros.

2021-2022-Swidesh Macth (Fiat Lux)

Cargo: Mecânico Manutenção

Principais Atividades: Realizava manutenção nas máquinas de linha, com o objetivo de sempre manter as funcionando de maneira eficiente.

• 2019-2021- Leadec

Cargo: Mecânico Manutenção

Principais Atividades: Realizava manutenção nos equipamentos da Volvo, como reparos mecânicos, conformidades com desenhos técnicos, trabalhos com solda em eletrodo, MIG e MAG, montagem de tubulações hidráulicas e pneumáticas.

• 2017-2019 - Companhia Siderúrgica Nacional (CSN)

Cargo: Técnico de Inspeção de Materiais.

Principais Atividades: Realizava todo o controle de qualidade dos materiais que eram fornecidos para a CSN de Itaguaí, comparava os materiais fornecidos com os desenhos CSN, utilizando o AutoCAD e o SolidWorks, realizava ensaios não destrutíveis e ensaios destrutíveis para saber se o item fornecido estava conforme o padrão CSN, conferia medidas, modelos e referência comercial dos itens.

• 2015-2017 - Companhia Siderúrgica Nacional (CSN)

Cargo: Mecânico Industrial II.

Principais Atividades: Liderava a equipe de preparação, que era responsável pela preparação dos materiais das manutenções preventivas. E realizava manutenção preventiva de máquinas pesadas.

• 2014-2015 - Companhia Siderúrgica Nacional (CSN)

Cargo Atual: Mecânico Industrial I.

Principais Atividades: Realizava manutenção preventiva de máquinas pesadas.

• 2012-2012 - Remaq Locação e Serviços

Cargo: Auxiliar de Desenhista

Principais atividades: Era responsável pela organização dos documentos técnicos do escritório de projetos e realizava desenhos de peças e isométricos de sistemas hidráulicos utilizando como ferramenta o AutoCAD 2012.

• 2011-2012 - GPC Química

Cargo: Estagiário de Mecânico Industrial.

Principais atividades: Realizar desenhos no AutoCAD, e cuidar de toda a documentação do escritório de projetos.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Curso de desenvolvedor Java, treinamento Programa Start By Capgemini, conclusão em 2023.
- Curso de Angular (AngularJS, JavaScript e TypeScript), cursado na Udemy, duração 40 horas, conclusão em 2023.
- Curso de desenvolvedor de Web, cursado na Udemy, duração 120 horas, conclusão em 2022 (HTML5, CSS3, SASS, Bootstrap, JS, ES6, PHP 7, OO, MySQL, JQuery, MVC, APIs e IONIC).
- Inglês Intermediário (Bora Lá Idiomas, duração de dois anos, concluído em 2016).
- Curso Complementar em AutoCAD2016, cursado na Universidade Cândido Mendes, concluído em 2015.
- Curso Complementar em MS Project, cursado na Universidade Cândido Mendes, concluído em 2015.
- Curso Complementar em Leitura e Interpretação de Desenho Técnico, cursado na New Access, concluído de 2011.
- Curso Complementar em Informática Básica, Avançada e Montagem e Manutenção de Micros, cursado na FAETEC, concluído em 2007.