

SOFT SKILLS

- Trabalho em equipe;
- Adaptabilidade;
- Dedicação;
- Resolução de problemas;
- Gestão de tempo;
- Senso crítico;
- Proatividade;

HARD SKILLS

- HTML5;
- CSS3;
- JavaScript;
- SASS:
- Tailwind;
- GIT;

IDIOMAS

Português - Nativo

RYAN ATHAIDE

DESENVOLVEDOR FRONT-END

SOBRE MIM

Meu nome é Ryan Athaide, sou aluno de Engenharia de Software e estou mudando para o setor de tecnologia. Possuo experiência em desenvolvimento front-end e trabalhei como inspetor de qualidade, o que me proporcionou uma visão detalhista e um forte compromisso com os resultados. Estou completamente dedicado ao meu aprendizado e constantemente busco enfrentar novos desafios, utilizando minha expertise técnica e minha determinação para fazer contribuições relevantes aos projetos e equipes com os quais trabalho.

EXPERIÊNCIA

LC Copper METALÚRGICA

Inspetor de Qualidade • Fev 2024-atual.

- Realização de Inspeções de Produtos: Verificação de conformidade com padrões de qualidade e especificações técnicas.
- Documentação e Relatórios: Elaboração de relatórios sobre desempenho e não conformidades, além de manter registros detalhados.

TeamWork - Spill Prevention

Inspetor de Qualidade • Fev 2023-Fev 2024.

- Treinamento de Equipes: Treinamento de funcionários em práticas e procedimentos de controle de qualidade.
- Coordenação com Equipes de Produção: Colaboração com equipes para implementar melhorias e resolver problemas de qualidade.
- Gestão de Não Conformidades: Identificação, análise e resolução de não conformidades e problemas de qualidade, incluindo ações corretivas e preventivas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Desenvolvimento Front-end.

Instituto Algorithmics • 11/2024 - Concluído

- Desenvolvimento de Layouts e Interfaces.
- Adição de Interatividade e Funcionalidades.
- Ferramentas e Práticas de Desenvolvimento Front-end.

Técnico em Mecânica.

SENAI - Suzano • 12/2022

- Desenvolvimento de Projetos Mecânicos.
- Implementação de Melhorias e Otimizações.
- Leitura e Interpretação de Desenhos Técnicos.
- Controle de Qualidade.