Lucas da Costa

- Santo Amaro da Imperatriz SC
- (48) 99819-0328
- LinkedIn | GitHub

Objetivo

Estágio na área de Tecnologia da Informação, com interesse em programação, desenvolvimento web e projetos criativos. Tenho conhecimentos básicos em várias áreas de TI e busco sempre aprender mais, independente da linguagem, ferramenta ou desafio apresentado.

🔷 Formação Acadêmica

Bacharelado em Ciência da Computação

Universidade do Sul de Santa Catarina (UNISUL) – 3º semestre

Início: 2024 | Previsão de conclusão: 2027

P Habilidades Técnicas

(Conhecimentos introdutórios, com foco em aprendizado contínuo)

- Programação em Java
- Desenvolvimento Web (HTML, CSS, JavaScript)
- Modelagem de Software (UML, diagramas)
- Desenvolvimento de Jogos com Godot
- Redes e Simulação com Cisco Packet Tracer
- Introdução ao uso de Linux (ambiente acadêmico)
- Prototipagem com Figma
- Conceitos básicos de segurança da informação
- Edição de vídeo (Adobe Premiere, CapCut, etc.)
- Noções de Marketing Digital e Planejamento de Negócios

Experiências Profissionais

Bolsista - Unidade de Saúde

Santo Amaro da Imperatriz – SC

Atendimento ao público em ambiente hospitalar; atuação com empatia, respeito e responsabilidade diante de situações delicadas. Desenvolveu paciência, profissionalismo e habilidades de comunicação interpessoal.

Atendente - Hotel Plaza da Imperatriz

Santo Amaro da Imperatriz – SC

Atendimento ao público e suporte a hóspedes. Trabalho em equipe, postura profissional e comunicação com clientes de alto padrão. Aprimoramento do vocabulário, etiqueta e capacidade de lidar com diferentes perfis de pessoas.

Projetos Acadêmicos e Pessoais

- Aplicativo de Empréstimo de Ferramentas (Java): sistema simples com cadastro e histórico.
- **Protótipo de App de Mobilidade Urbana (Figma):** projeto de inovação voltado à Grande Florianópolis; envolveu pesquisa com usuários e análise de mercado.
- Site de Dicas de Nutrição (JavaScript): inclui calculadoras básicas de IMC, ingestão de água e proteína.
- Simulações de Redes (Packet Tracer): montagem e configuração básica de redes.
- Protótipos de Jogos 2D (Godot): primeiros experimentos com lógica e mecânicas simples.
- Projetos em Marketing Digital: estudo independente sobre tráfego pago, copywriting e estrutura de negócios digitais.
- Edição de Vídeo e Produção Audiovisual: prática informal com ferramentas de edição; habilidade útil para projetos frontend e comunicação visual.

☐ Cursos e Certificações

Certificações das Unidades Curriculares (UNISUL)

- Curso de Algoritmo Curso em Vídeo (Gustavo Guanabara)
- Hardware e Software Básico Fundação Bradesco
- Endpoint Security Cisco Networking Academy
- Letramento Digital Fundação Bradesco
- Cultura Digital Fundação Bradesco

! Idiomas

Português: Nativo

• Inglês: Básico (em desenvolvimento)

S Informações Adicionais

- Disponibilidade: Manhã e Tarde (faculdade à noite)
- Perfil criativo, comunicativo e proativo
- Interesse em aprender e evoluir em diversas áreas
- Habilidade para trabalho em equipe, escuta ativa e empatia
- Curioso por tecnologia, inovação e impacto social