Lucas da Paz

Brasileiro, solteiro, 22 anos

Dados pessoais

xlucaspx@gmail.com | (51) 98229-3394

Avenida Martins Bastos, Sarandi | 91120-420 | Porto Alegre/RS

LinkedIn Portfólio Certificado de cursos da Alura

Objetivo

Desenvolvedor Júnior

Resumo Profissional

Realizei estágio na PROCERGS, atuando com suporte N1, realizando diagnósticos de problemas nos sistemas e auxiliando os usuários; além disso, efetuei categorização de incidentes/solicitações e participei da criação de *dashboards* de monitoria utilizando Grafana. Também desenvolvi uma ferramenta *web* para contabilização de escalas utilizando JavaScript. Anteriormente, trabalhei por cerca de 4 anos com vendas, entregas e logística, onde desenvolvi habilidades de trabalho em equipe, gestão de tempo e atendimento ao cliente.

Estou cursando Engenharia de Software e concluí um curso técnico em Desenvolvimento de Sistemas; com estas experiências adquiri conhecimentos em conceitos gerais da engenharia de software, algoritmos e lógica de programação, bancos de dados, programação orientada a objetos, testes de software, SOLID, *design patterns*, criptografia, metodologias ágeis, entre outros. Sou disposto, possuo facilidade de aprendizado e gosto de resolver problemas. Tenho grande interesse por leitura, estudo e pesquisas. Durante o curso técnico, desenvolvi como projeto uma plataforma *web* destinada ao registro e mapeamento de projetos que contribuem com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU, aplicando conceitos como padrões de projeto, acessibilidade, autenticação e segurança etc.

Formação

Graduação

Engenharia de Software, PUCRS (Bacharelado) - Cursando (Início em 2024/1)

Ensino Técnico

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas, Senac - Concluído (Setembro/2022 a Agosto/2024)

Histórico profissional

PROCERGS (Centro de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado do Rio Grande do Sul S.A.) - Abril/2023 a Agosto/2024

Estagiário

- Suporte N1, atendimento e resolução de problemas nos sistemas do usuário final
- Categorização de incidentes e solicitações, identificando sintomas e serviços afetados
- Criação de dashboards de monitoria para controle e análise de dados

Paz Frutas comércio e transporte de frutas - Dezembro/2018 a Maio/2022

Carregador, vendedor e motorista

Idiomas

Inglês: leitura, escrita e conversação nível avançado
Francês: leitura, escrita e conversação nível básico
Espanhol: leitura, escrita e conversação nível básico

Cursos Complementares

Formação: Linguagem C

Conjunto de cursos online da plataforma Alura focados na linguagem de programação C, aplicando conceitos básicos e avançados (Maio de 2024) - Concluído

Formação PowerShell: automatize suas tarefas

Conjunto de cursos online da plataforma Alura voltados para a ferramenta PowerShell, explicando seu funcionamento e usos (Março de 2023) - Concluído

Formação: Desenvolva aplicações Web Acessíveis

Conjunto de cursos online da plataforma Alura dedicados a ensinar como tornar sites acessíveis para todos os usuários (Dezembro de 2022) - Concluído

Informações complementares

Tecnologias, linguagens e ferramentas: Java, Spring Boot, C, JavaScript, Node.js, PHP, MySQL, MongoDB, Git, PowerShell, HTML, CSS, TypeScript, Vue.js, Grafana, IntelliJ IDEA, CLion, PhpStorm, VS Code, Eclipse IDE, Apache Netbeans, etc.