Kelvin Isael Seibt

Desenvolvedor backend

Objetivo profissional

- · Aplicar minha formação como Engenheiro da Computação (em andamento) no desenvolvimento de soluções críticas e que facilitem o dia-a-dia dos usuários.
- · Aprimorar minha fala e escrita para entregar conhecimento de forma objetiva e simples.
- · Desenvolver minha carreira sob a supervisão e estímulo de uma empresa comprometida com a inovação e boas práticas.

Contato



kelvin.seibt@gmail.com



the0wl.github.io

Experiência

Nelogica - Porto Alegre, RS (Híbrido)

Desenvolvedor Pleno Delphi SQLServer MySQL



Dez. 2022 - Jul. 2023

- Desenvolvimento de microsserviços para suportar aplicações que operam dados da bolsa de valores.
- Criação e manutenção de métricas dos serviços.
- Criação de APIs e integração com APIs de terceiros, API Gateway, Autenticação (2FA), Proxy, Push Notifications.
- · Ambiente com CI/CD.
- · Metodologias Scrum e KanBan.
- · Ambiente com serviços de alta disponibilidade.

Cantu&Stange - Venâncio Aires, RS (Presencial)

Desenvolvedor Pleno Delphi MySQL SQLite





Out. 2017 - Nov. 2022

- Manutenção e criação de novas funcionalidades no sistema ERP, atuando com os segmentos de indústria, serviços, comércio e engenharia ambiental.
- · Administrar bancos de dados MySQL (Desktop) e SQLite (Mobile).
- · Manutenção e criação de endpoints em web services.
- · Construção de sistemas para migração de dados, utilizando SQLServer, InterBase, Firebird, MySQL e planilhas.

Hard-skills

Delphi

Javascript

Python

SQL e NOSQL

Clean code

Soft-skills

Raciocínio lógico

Pensamento crítico

Comunicação e escrita

Flexibilidade

Autodidata

Projetos

UNISC - Data4Care (repositório privado)

Desenvolvedor Mobile Python React Native BLE







Plataforma para obtenção, gerenciamento e previsão de dados, gerados a partir do comportamento físico/biológico dos pacientes em consultas fisioterapêuticas.

UNISC - LIME (repositório privado)

Desenvolvedor FullStack Node React React Native PostgreSQL



Plataforma focada em estudantes de medicina, médicos e profissionais da saúde, com protocolos e condutas preconizadas em emergência e urgência médicas.

Educação

Bacharelado em Engenharia de Computação

Universidade de Santa Cruz do Sul (2017 - presente)

Curso Técnico Integrado em Informática

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense (2013 - 2017)