

Igor de campos kopschinski

Desenvolvedor Java

Rio grande do sul, RS | igorccampos8@gmail.com | + 55 (51) 995371947 | [github](#) | [linkedin](#)

SOBRE MIM

Desenvolvedor Java com dois anos de experiência combinada com estudos em desenvolvimento de software. Posuo sólida compreensão das tecnologias **Java**, **Python**, **Spring boot**, bancos de dados **relacionais**. Experiência em projetos web/empresariais e capacidade de resolver problemas e entregar soluções de alta qualidade.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

	Remoto, LoopIt consultoria
Desenvolvedor Backend júnior	Dez 2023-Presente
<ul style="list-style-type: none">Trabalho na criação e manutenção de sistemas backend usando: Java, Python e Javascript.Ganhei experiência em sistemas mais robustos usando Spring boot, integrando-o com outros serviços como: Azure, Google Cloud Platform, AWS e Keycloak.Realizei manutenções em projetos usando o framework Quarkus, e essas manutenções estavam relacionadas a criação de novas rotas e atualização de bibliotecas vulneráveis.Trabalhei em projetos onde houve um processo de migração de plataformas, de Azure para Google Cloud Platform, trazendo abstrações das camadas que se conectam com as plataformas e lidando com as diferentes maneiras de inserir, listar, atualizar ou deletar arquivos.Contribui com novas implementações e melhorias em sistemas que usavam protocolo SOAP.Desenvolvo projetos usando Java 8, 11 e 17 e entendendo as suas especificidades.	
	Remoto, LoopIt consultoria
Estágio em desenvolvimento Backend	Set 2023 à Dez 2023
<ul style="list-style-type: none">Trabalhei estagiando e adquirindo os conhecimentos suficientes para começar a trabalhar de forma mais independente, nele, fiz pequenas manutenções em projetos usando AWS Lambdas integrando-as com Python e Javascript.Tive oportunidade de fazer manutenções em pequenos projetos Java usando Spring boot e o seu ecossistema.	

EDUCAÇÃO

UNILASALLE	Canoas, RS
Análise e desenvolvimento de sistemas	2024-Presente

PROJETOS

Backend de um site que gerencia contraCheques de uma empresa - link
<ul style="list-style-type: none">A ideia principal do projeto é oferecer um backend que proporciona o RH a postar e gerenciar contra cheqSistema feito em Java, que utiliza o ecossistema Spring boot para realizar ações e se conectar com o Mysql.Integra a um container (projeto usa docker por completo) que simula o Bucket S3 da AWS para operações como: salvar, listar, deletar e atualizar contra Cheques.Utiliza arquitetura hexagonal visando facilitar a manutenção, escalabilidade e testabilidade do sistema.Usa bibliotecas: Spring security, Jpa e uma biblioteca minha para efetuar operações com o Bucket S3.
Backend de um site (ou software) que gerencia eventos de uma empresa - link
<ul style="list-style-type: none">A finalidade do projeto é permitir que usuários de uma empresa cadastrem os eventos da empresa, definindo nome, descrição, data e status.Sistema feito em Java, que utiliza o ecossistema Spring boot para realizar ações e se conectar com o Postgres.Projeto usa docker, e implementa Roles restringindo determinados endpoints.Usa bibliotecas como: Swagger, Caffeine, Jwt, Junit, Mockito, Jpa para diferentes partes do sistema.

CURSOS

CURSO JAVA SPRING BOOT - LINK	UDEMY
<ul style="list-style-type: none">Nesse curso, desenvolvi sistemas de maneira mais aprofundada usando o framework Spring boot do Java, aprendi conhecimentos importantes como: criação de um projeto aprofundado, desenvolvimento de controladores REST, acesso a dados de um banco, documentação, segurança e outros tópicos importantes.	
CURSO JAVA COMPLETO DO ZERO AO PROFISSIONAL- LINK	UDEMY
<ul style="list-style-type: none">Meu primeiro Curso na área de programação, nela aprendi os fundamentos da linguagem, controle de fluxo, programação orientada a objetos, tratamento de exceções, uso de arrays e coleções e programação funcional	