

KAIQUE LIMA

CONTACT INFORMATION:

Email: kaiqui82@gmail.com
LinkedIn: [kaique-lima-17738210a](https://www.linkedin.com/in/kaique-lima-17738210a)

RESUMO PROFISSIONAL

Como SRE, tenho experiência com Terraform, Ansible, Jenkins, Kubernetes, Docker, JFrog e AWS. Implementei pipelines de CI/CD com Jenkins e realizei implantações usando Kubernetes e Docker. Na área de AppSec, garanti a segurança de aplicações e sistemas, utilizei ferramentas para desenvolvimento de código seguro e realizei testes de penetração e intrusão. Tenho habilidade em modelagem de ameaças e uso de frameworks como STRIDE.

HISTÓRICO PROFISSIONAL

ANALISTA SÊNIOR DE SEGURANÇA DE APLICAÇÕES

Magalu Bank, 2023 - Presente

- Liderança em Segurança:
 - Liderança na segurança de aplicativos, incluindo revisão arquitetônica e implementação de soluções seguras.
- Desenvolvimento de Sistemas Seguros:
 - Criação de sistemas com foco em segurança desde o início, utilizando ferramentas de análise estática como Fortify e Snyk.
- Proficiente em Linguagens de Programação:
 - Proficiência em Go, Python, Java e JavaScript, Flutter, Kotlin com revisão de código para falhas de segurança.
- Engenharia de Segurança Colaborativa:
 - Colaboração com equipes técnicas, experiência com protocolos como HTTP, SSL/TLS e uso de ferramentas de teste de segurança.
- Análise de Aplicações Web:
 - Identificação de vulnerabilidades em aplicações web, focando no Top 10 da OWASP, utilizando ferramentas como OWASP ZAP, Burp Suite, Tenable WAS, entre outras.
- Atualização Constante em Segurança:
 - Dedicação à atualização contínua em segurança e exploração de novas tecnologias.
- Monitoramento de Avanços em Segurança:
 - Monitoramento de avanços na academia e na indústria de segurança.
- Trabalho em Equipe e Comunicação:
 - Colaboração eficaz em equipe, compartilhando insights em conferências e eventos.

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DE APLICAÇÕES

PagBank PagSeguro, 2022 - 2023

- Garantia de Segurança de Aplicações:
 - Garantia da segurança de aplicações e sistemas ao longo do ciclo de vida de desenvolvimento e operações.
- Desenvolvimento de Código Seguro:
 - Utilização de ferramentas SAST, DAST, IAST e SCA para controle do desenvolvimento de código seguro.
- Experiência com Plataformas de Contêineres:
 - Proficiência em Docker e Kubernetes, trabalhando com arquitetura orientada a microsserviços, aplicações web, mobile e APIs.
- Modelagem de Ameaças:
 - Habilidade em modelagem de ameaças e uso de frameworks como STRIDE.
- Infraestrutura como Código (IaC):
 - Familiaridade com Terraform, CloudFormation e Ansible.
- Integração e Entrega Contínua (CI/CD):
 - Criação de pipelines de CI/CD com Jenkins.
- Conhecimento de Vulnerabilidades de Software:
 - Conhecimento das principais referências em vulnerabilidades de software, como CVE, CWE e CVSS.
- Testes de Penetração:
 - Realização de testes de penetração e intrusão.
- Desenvolvimento:
 - Habilidades de desenvolvimento em Python, JavaScript e Golang.

KAIQUE LIMA

DevSecOps

ARTIGOS

Integrating Deep Learning into IT Infrastructure Monitoring

Link: <https://bit.ly/42yEnds>

How to Reduce Infrastructure Costs with Deep Learning

Link: <https://bit.ly/43yLyUi>

HISTÓRICO PROFISSIONAL

SRE E DEVOPS

PagBank PagSeguro, 2022 - 2022

- Ferramentas Utilizadas:
 - Experiência com Terraform, Ansible, Jenkins, Kubernetes, Docker, JFrog, AWS, entre outras.
- Infraestrutura como Código (IaC):
 - Criação e provisionamento automatizado de recursos AWS usando Terraform.
- Automação de Configuração:
 - Gerenciamento e versionamento de configurações de servidores e ambientes usando Ansible.
- Integração e Entrega Contínua (CI/CD):
 - Implementação de pipelines CI/CD com Jenkins.
- Contêineres e Orquestração:
 - Implantação de aplicações em contêineres usando Kubernetes e Docker.
- Gerenciamento de Artefatos:
 - Configuração do JFrog para distribuição de pacotes e garantia da integridade das versões.
- Scripting:
 - Programação em Python e Shell Scripting para automação de tarefas e melhoria da eficiência dos processos.

ANALISTA DE SISTEMAS

Engineering Brasil, 2020 - 2022

- Expertise em Sistemas Pré-pago e Pós-pago, CRM e Gestão de Pedidos:
 - Sólida experiência em sistemas de cobrança (Pré-pago e Pós-pago), CRM (Siebel), e Gestão de Pedidos.
 - Familiaridade com ferramentas e plataformas como Swagger, Grafana, Azure, RabbitMQ, Java/C#, Weblogic, Microserviços, GCP, AWS, além de servidores UNIX e Windows.
- Metodologias Ágeis e Suporte:
 - Experiência robusta em processos ágeis (Kanban, Scrum).
 - Habilidades em análise de problemas, gerenciamento de bugs, e scripting em Linux para suporte à produção do sistema OMS.
- Monitoramento e Manutenção:
 - Competência no monitoramento de ambientes RabbitMQ e bancos de dados Oracle PL/SQL.
 - Criação de scripts WA em produção e implementação de instruções operacionais.
- Resolução de Problemas e Melhoria Contínua:
 - Participação em WAR ROOM para resolução de questões críticas e aplicação de mudanças em produção.
 - Solução de problemas e documentação operacional.
- Conhecimento em Telecom e Desenvolvimento:
 - Compreensão profunda do ciclo de vida das operações de telefonia móvel e interação com áreas internas vitais.
 - Conhecimento em arquiteturas SOAP e REST, desenvolvimento de modelos de Machine Learning para previsão de SLA e automação via RPA para gestão de tickets.
-

HISTÓRICO ACADÊMICO

FATEC ANTONIO RUSSO

Segurança da Informação, 2018 - 2021

FIAP - POS TECH

Offensive Cyber Security - Red Team Operation, 2023 - 2024