Fabiano Raiser

Toinville, Santa Catarina, Brasil

47997734435 | № fabiano.sgt.raiser@gmail.com

➡ LinkedIn: www.linkedin.com/in/fabiano-raiserb

☐ GitHub: github.com/FabianoRaiser

Portfolio: portfolio-fabiano-raiser.vercel.app

Objetivo Profissional

Desenvolvedor Full-Stack | Apaixonado por tecnologia, com interesse em construir aplicações modernas e impactantes, contribuindo para o desenvolvimento de soluções inovadoras.

Experiência Profissional

Full-stack Developer | Grupo Inlog Soluções Fevereiro 2025 - Presente

SITUAÇÃO: Empresa especializada em soluções de segurança cibernética precisava desenvolver uma API RESTful robusta para integração de múltiplas ferramentas de monitoramento e SIEM, com foco em automação de processos de SOC (Security Operations Center).

TAREFA: Desenvolver e implementar uma solução completa de integração SIEM/Security, incluindo Wazuh (gestão de agentes, CVEs e alertas), Zabbix (monitoramento de infraestrutura), Milvus (sistema de tickets), com automação de criação de tickets baseada em alertas de segurança e implementação do framework NIST 800-53.

AÇÃO:

- Integrações SIEM/Security: Implementei integrações robustas com Wazuh, Zabbix e Milvus, criando automação completa do fluxo de alertas de segurança
- Framework de Segurança: Desenvolvi sistema de avaliação de maturidade em segurança baseado no NIST 800-53, com gestão de planos de ação e auditoria de conformidade
- Frontend Moderno: Construí interface com React 19/TypeScript, Mantine UI, Vite, autenticação OAuth2 (Google), geração de relatórios PDF, visualizações gráficas com Recharts e drag-anddrop com React DnD

- Backend Robusto: Desenvolvi API com Node.js/TypeScript, Express.js, Prisma ORM, PostgreSQL, Docker, JWT/Passport.js, Jest (testes), ESLint
- Arquitetura: Implementei API modular com middleware de autenticação/autorização, sistema de roles e permissões, logs de auditoria, upload de arquivos com Multer, agendamento de tarefas com node-cron
- DevOps: Configurei containerização com Docker multi-stage,
 CI/CD, testes automatizados com cobertura (70% 90%), migrações de banco de dados
- **Metodologias**: Apliquei Scrum e desenvolvimento ágil, focando em soluções escaláveis para ambientes de alta criticidade

RESULTADO:

- Redução no tempo médio de renderização de 746ms para 559ms (25% de melhoria)
- Redução no tempo de resposta médio de requisições de 766ms para 525ms (25% de melhoria)
- Redução no tempo de build de 18s para 11s (39% de melhoria)
- Implementação bem-sucedida de automação completa do fluxo de alertas de segurança
- Sistema de SOC operacional com alta disponibilidade e confiabilidade

Estagiário | Prefeitura de Joinville Junho 2024 - Fevereiro 2025

SITUAÇÃO: A equipe de gestão educacional da Prefeitura de Joinville enfrentava processos administrativos extremamente demorados e manuais, com planilhas que exigiam horas de trabalho repetitivo diariamente, impactando a eficiência operacional.

TAREFA: Analisar e otimizar os processos administrativos da equipe, desenvolvendo soluções tecnológicas para automação de workflows institucionais e redução significativa do tempo gasto em tarefas repetitivas.

ACÃO:

- Automação de Processos: Desenvolvi scripts e macros personalizados em Google AppScript para automação de planilhas Google SpreadSheets
- Dashboards Interativos: Criei dashboards interativos e implementei workflows automatizados para equipes de gestão educacional
- **Sistemas de Controle**: Implementei sistemas de gestão de planilhas avançados com validação de dados, relatórios automatizados e integração com bases de dados institucionais

- **Suporte Técnico**: Forneci suporte especializado para plataformas de software educacional e resolução de problemas técnicos em ambiente corporativo
- Tecnologias: Utilizei JavaScript, HTML/CSS, automação de planilhas e integração de APIs
- **Documentação:** Criei manuais de uso e documentação técnica para garantir sustentabilidade das soluções
- **Treinamento**: Treinei a equipe na utilização das novas ferramentas e processos automatizados

RESULTADO:

- Redução significativa de 79% no tempo de processos administrativos
- Transformação de tarefas que levavam horas em processos automatizados que levavam minutos
- Melhoria significativa na qualidade dos dados através de validações implementadas
- Aumento da produtividade da equipe, permitindo foco em atividades mais estratégicas
- Implementação bem-sucedida de soluções práticas para ambiente de gestão educacional

Experiência Voluntária

Voluntário | Eventos Codecon 2024 - Presente

Voluntário comprometido com uma abordagem dinâmica e multifacetada para engajamento comunitário. Contribuo para a organização de eventos em duas capacidades principais:

Engajamento Pré-Evento:

- Colaboro estreitamente com a equipe organizadora durante reuniões de alinhamento anuais
- Forneço contribuições estratégicas e ideias inovadoras para aprimorar o planejamento e execução de eventos

Suporte Durante Eventos:

- Presto assistencia ativamente em aspectos operacionais durante eventos principais e meetups
- Forneço suporte abrangente para logística e operação de salas e apresentações
- Demonstro versatilidade adaptando-me a diversos papéis e responsabilidades conforme necessário

Meu trabalho voluntário é caracterizado por participação proativa, atenção aos detalhes e espírito colaborativo, garantindo experiências de eventos suaves e bem-sucedidas.

Formação Acadêmica

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Unisociesc

Joinville, SC

Cursos Livres em Programação

Alura Cursos Online de Tecnologia

São Paulo, SP

Cursos e Certificações

- React com JavaScript
- JavaScript na Web
- Java JRE e JDK
- Git e GitHub
- JavaScript e HTML

Habilidades Técnicas

- Front-end: ReactJS, JavaScript, TypeScript, Mantine UI (Componentes), HTML, CSS
- Back-end: NodeJS
- **Desenvolvimento Web:** Responsividade, Acessibilidade, Single Page Applications (SPA), WebApps.

- Integração de APIs: Experiência com integração de APIs (Google APIs).
- DevOps: Docker, Linux
- Ferramentas: PowerShell, PostgreSQL, MySQL

Destaques Profissionais

- Desenvolvedor Full-Stack com expertise em React 19/TypeScript, Node.js, PostgreSQL e Docker, criando aplicações modernas com autenticação OAuth2, geração de relatórios PDF e visualizações interativas.
- Analista em desenvolvimento de soluções de segurança cibernética e SOC, com experiência em integração de ferramentas SIEM (Wazuh, Zabbix, Milvus) e implementação de frameworks NIST 800-53.
- Experiência comprovada em automação de processos administrativos e educacionais, reduzindo significativamente o tempo de execução através de scripts, macros e sistemas de controle avançados.
- Colaboração eficaz em equipes multidisciplinares, fornecendo suporte técnico especializado e promovendo a adoção de ferramentas digitais em ambientes corporativos e educacionais.

Idiomas

• Português: Nativo

• Inglês: Técnico (leitura e escrita de documentos)