GUILHERME FERNANDES

CLOUD ENGINEER

projetar, implementar e otimizar soluçõ nuvem. Busco contribuir para o desenvalto desempenho, trabalhando em equi invadores aos clientes. Além disso, de supervisão e estimulo de uma empresa constantemente aprimorar minhas hab computação em nuvem. EXPERIENCIA PRO Estagiario de Cloud Enginee Exforçado Batenworks Git: Utilizei o Git para controle de ve clonando projetos, gerenciando bra aprendendo a criar e gerencian tost provisionar recursos e armazenar de Terraform e Terragrunt: Utilizei o Tei infraestrutura como código, criando gerenciar recursos de infraestrutura como código, criando projetos, Ostrolado e portável. FORMAÇÃO Analise e Desenvolvimento de Sistemas Universidade nove de julho 2022 - 2024 Cursando Ensino médio E. E. Humberto de Souza Mello 2020 Concluido Li L		
HABILIDADES Rápido aprendizado Trabalho em equipe Esforçado FORMAÇÃO Analise e Desenvolvimento de Sistemas Universidade nove de julho 2022 - 2024 Cursando Ensino médio E. E. Humberto de Souza Mello Concluido Concluido Concluido Estagiario de Cloud Enginee Datenworks Git: Utilizei o Git para controle de ve clonando projetos, gerencianto de ve clonando projetos, gerenciande nove de julho 1 DIOMA Estagiario de Cloud Enginee Datenworks Git: Utilizei o Git para controle de ve clonando projetos, gerenciande para controle de ve clonando projetos, gerenciande projetos, gerenciande nove a raprendendo a criar e gerencian recursos e armazenar o raprendendo a criar e gerenciar recursos de infraestrutura como código, criando concilidade de portável. Ferramentas Atlassian: Utilizei ferra gerenciamento de projetos, o Bitbu o Confluence para colaboração e de Gittab: Utiliza o Gittab de concilidade e portável. Ferramentas Atlassian: Utiliza o Gittab de portável. Ferramentas Atlassian: Utiliza o Gittab de portável. Ferramentas Atlassian: Utiliza o Gittab de portável. Ferramentas	guilhermeferdev@gmail.com www.portifoliogui.com	Meu objetivo profissional como Cloud Eng projetar, implementar e otimizar soluções o nuvem. Busco contribuir para o desenvolvi alto desempenho, trabalhando em equipe p inovadores aos clientes. Além disso, desej supervisão e estímulo de uma empresa co constantemente aprimorar minhas habilida computação em nuvem.
	Motivado e dedicado Rápido aprendizado Trabalho em equipe Esforçado	Experiencia de Cloud Engineer Datenworks Git: Utilizei o Git para controle de versă clonando projetos, gerenciando branch AWS: Trabalhei com serviços em nuver aprendendo a criar e gerenciar instânci provisionar recursos e armazenar dado Terraform e Terragrunt: Utilizei o Terrar infraestrutura como código, criando so gerenciar recursos de infraestrutura de Docker: Aprendi a utilizar o Docker para contêineres, permitindo empacotar apli isolada e portável. Ferramentas Atlassian: Utilizei ferrame gerenciamento de projetos, o Bitbucker o Confluence para colaboração e docu GitLab: Utilizei o GitLab para hospedag além de aproveitar seus recursos avan pipelines de CI/CD e rastreamento de pelemento de projetos de como deployments, serviços e configuiros de SQL: Desenvolvi habilidades em SQL pedados. Administração de Contêineres Kuberne escalando e monitorando aplicativos e implantação de atualizações de forma resiliência das aplicações em ambiento Linux: Adquiri sólidos conhecimentos e Ubuntu, CentOS, ou outras distribuiçõe Bash Script: Desenvolvi habilidades em de scripts em Bash. Criei scripts para s configurações de ambiente, backups, in
English Control of the Control of th	English	

CONTATO

OBJETIVO PROFISSIONAL

ineer é aplicar meus conhecimentos para escaláveis e seguras em ambientes de imento de infraestruturas eficientes e de para fornecer serviços confiáveis e o desenvolver minha carreira sob a mprometida com a inovação, buscando ades e conhecimentos na área de

SSIONAL

2022 - 2023

- ío de código, criando repositórios, nes e fazendo commits.
- m da Amazon Web Services (AWS), ias de servidores, configurar redes, os na nuvem.
- form e o Terragrunt para implementar cripts declarativos para provisionar e forma consistente.
- a criação e gerenciamento de licativos e suas dependências de forma
- entas da Atlassian, como o Jira para t para hospedagem de repositórios Git e ımentação em equipe.
- gem e gerenciamento de repositórios Git, içados, como integração contínua, problemas (issue tracking).
- rts para facilitar o gerenciamento e etes, permitindo a definição de recursos rações em um pacote consolidado.
- ara manipulação e consulta de bancos de
- etes: Implementei e gerenciei clusters, em contêineres. Também realizei a eficiente e garanti a disponibilidade e es Kubernetes.
- em sistemas operacionais Linux, como
- n criação e automação de tarefas através simplificar processos repetitivos, como mplantação de aplicativos e outras