Guilherme Tadeu Rodrigues do Carmo

Celular: (31) 9 7186-2478

E-mail: guilhermetadeu3635@gmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/guilhermetadeu/

Estou buscando uma oportunidade na área de Segurança Cibernética. Com formação em Segurança da Informação e experiência robusta em administração e monitoramento de infraestrutura de TI em ambientes em nuvem (Azure), desejo aplicar minhas habilidades para melhorar a postura de segurança cibernética das organizações. Estou particularmente interessado em desenvolver e implementar programas de treinamento em segurança, traduzindo conceitos técnicos complexos para uma linguagem acessível e eficaz. Habilidades Técnicas: Sólida experiência com Microsoft Azure, administração de servidores Windows e Linux, serviços Apache, IIS, Git, FTP, LDAP, Firewall Fortinet, DNS, DHCP, A.D Server, SSO, VOIP, Dynatrace, Nagios, Seq, automação com Powershell, Azure DevOps e Octopus Deploy. Experiência com Docker, Kubernetes e infraestrutura na Azure.

Experiência Profissional:

2020/Atualmente - Blip

Analista de CloudOps: Colaborei com a equipe na criação e sustentação de um ambiente robusto que processa milhões de mensagens por dia, aumentando a disponibilidade, confiabilidade e segurança dos sistemas. Minhas responsabilidades também incluíram a administração de servidores Windows e Linux, a execução de troubleshooting, e a implementação de automações com Powershell, Azure DevOps e Octopus Deploy que melhoraram a eficiência operacional;

2018/2020 - Qintess

Estagiário - Analista de Suporte Júnior: Atendimento primeiro nível, fazendo atendimento com suporte remoto(TightVNC), configurando impressoras, scanners, instalação/configuração de softwares e sistemas do cliente; configuração vpn, VmWare para acesso remoto; prestar suporte em erros ocorridos nos sistemas; fazer abertura de chamado quando não for possível solucionar em primeiro nível; Atendimento ao cliente via chat.

2016/2018 - TGS Treinamentos

Assistente Informática. Desenvolver notas fiscais e boletos para envio aos clientes; Verificação e manutenção preventiva e corretiva nos computadores; Treinamentos em informática (Partes de um computador, Internet, Vírus).

Formação:

Pós-graduação, Segurança da informação - Anhanguera - 2024 Engenharia da computação - Faculdade Pitágoras - 2022 ISAC - Information Security Awareness Course, Cultsec. - 2023 Microsoft Azure Fundamentals, Microsoft. 2022 Microsoft Azure Administrator, Microsoft. 2023-2025 Fundamentos de ITIL - Fundação Bradesco. - 2020 Redes de computadores, pela CNI. - 2015

Idiomas

Inglês - Nível Intermediário.