# RENATO GODOIS

**CLOUD ARCHITECT** 

# INFORMAÇÕES PARA CONTATO:

Telefone: +55 (41) 99252-6490 Email: renatogodois@gmail.com

LinkedIn: <a href="https://www.linkedin.com/in/renatogodois">https://www.linkedin.com/in/renatogodois</a>
Rua Renato Pollati, 3651 - Campo Comprido - Curitiba - PR

## PERFIL PESSOAL

Arquiteto Cloud, com vasta experiência e com um histórico comprovado de mais de 15 anos de trabalho na indústria de tecnologia da informação e serviços. Forte conhecimento técnico em produtos Microsoft, focado na área de Windows Platform (Serviço de Área de Trabalho Remota, Bitlocker, Implantação do Windows server e client, Servidor de Impressão, Ativação de produtos Microsoft, Failover Cluster, Active Directory, Certification Authority...) e Azure, bem como forte conhecimento em ambiente GCP (Google Cloud Platform). Possuo ainda experiência em ambientes Linux (Debian e CentOS), configuração de servidores Squid, Samba, LDAP, Backup. Conhecimento do processo ITIL. Profissional de tecnologia da informação com MBA e Gestão da Segurança da Informação. Certificado Microsoft Expert (MCSE) em Infraestrutura, Azure Architect Expert, Azure DevOps Expert e Google Cloud Associate Engineer.

# HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Windows Server Infrastructure
- Windows Azure
- Azure DevOps
- Google Cloud Platform

## IDIOMAS

- Inglês (Avançado)
- Espanhol (Avançado)
- Francês (Básico)

# HISTÓRICO PROFISSIONAL

## **CLOUD ARCHITECT**

#### GFT, Março 2021 - Presente

Projetar e construir arquiteturas de computação em nuvem da qual os clientes dependem para operar de maneira flexível e ágil.

Criar soluções de nuvem para atender e exceder os requisitos do cliente.

Traduzir as necessidades específicas do projeto em uma estrutura de nuvem que atenderá a essas necessidades e considerando as necessidades do projeto em termos de uso de recursos e escalabilidade.

Projetar o ambiente de nuvem, garantindo que atenda a todos os requisitos do cliente

Realizar tarefas de implantação, manutenção, monitoramento e gerenciamento dentro desta estrutura de nuvem implementada e supervisionar a segurança da nuvem.

Concluindo a integração de novos aplicativos no ambiente de nuvem. Oferecer treinamento e orientação a todos aqueles cujas funções os colocam em contato com a estrutura da nuvem.

Acompanhar o uso do espaço na nuvem e garantir que a estrutura esteja operando com total eficiência.

Trabalhar para entender as necessidades dos clientes e implementar as estratégias de nuvem projetadas para atender a essas necessidades. Realizar a migração, quando necessário, para trazer ferramentas e outros elementos para a nuvem.

## ANALISTA SENIOR DE INFRAESTRUTURA

## Solo Network, Outubro 2019 - Presente

Fornecer suporte remoto, reativo e proativo na resolução de problemas em ambientes Microsoft tais como: Cluster de Failover, Serviços de Área de Trabalho Remota (RDS, App-V, UE-V, MED-V), Implantação de Windows Client/Server (WDS, MDT), Active Directory, SCCM, Azure, etc... Realizar a implantação de projetos nesses mesmos ambientes, fornecendo ao cliente final um ambiente robusto e confiável para o trabalho.

## **ENGENHEIRO DE SUPORTE MICROSOFT**

Wipro, Junho 2015 - Outubro 2019

Fornecer suporte remoto, reativo e proativo na resolução de problemas para clientes Microsoft nas seguintes áreas: Cluster de Failover, Backup, Bitlocker, Serviço de ativação de produtos Microsoft (Licenciamento por Volume, Microsoft 365) Serviços de Área de Trabalho Remota (RDS, App-V, UE-V, MED-V), Implantação de Windows Client/Server (WDS, MDT), além de atuar em auxilio a tecnologias como: Active Directory, Serviços de rede (DNS, DHCP, VPN...) Acompanhar o lançamento de novos produtos e estudá-los, com o objetivo de fornecer o melhor suporte ao cliente final Microsoft.

# HISTÓRICO ACADÊMICO

UNIARA - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ARARAQUARA MBA em Gestão da Segurança da Informação, 2014 - 2015

CESUFOZ - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FOZ DO IGUAÇU Tecnólogo em Gerenciamento de Redes, 2009 - 2011

# CERTIFICAÇÕES

- Microsoft Certified Solutions Expert (MCSE): Core Infrastructure
- Microsoft Certified Solutions Associate (MCSA): Windows Server 2012
- Microsoft Certified: Azure Administrator Associate
- Microsoft Certified: Azure Architect Solutions Expert
- Google Cloud Platform Associate Cloud Engineer