

## **Dados Pessoais:**

**Nome:** Jonas Jeske

**Cargo:** Coordenador-Geral de Tecnologia de Informação

## **Formação Acadêmica:**

**Bacharel em Ciência da Computação - 2011**

Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS.

## **Experiência Profissional:**

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE – DF.

**Cargo:** Coordenador de Infraestrutura - Analista em TI

**Atividade:** Coordenador de Serviços e Infraestrutura de TI e, anteriormente, Chefe da Divisão de Infraestrutura de TIC. Gestão e fiscalização de contratos de TIC na área de infraestrutura. Criação de controles na área de infraestrutura. Liderança em projetos de redes, telefonia, internet, banco de dados, ciência de dados, virtualização, nuvem computacional, storage, backup, firewall, entre outros. Elaboração de Termos de Referência e Notas Técnicas. Gestão de Equipe.

**Duração:** 2020 – 2022

MINISTÉRIO DA CULTURA/CIDADANIA – DF.

**Cargo:** Chefe da Divisão de Governança e Projetos de TIC - Analista em TI

**Atividade:** Elaboração de Plano Diretor de TIC. Gestão e fiscalização de contratos de TIC na área de infraestrutura. Atuação na Coordenação de Infraestrutura Tecnológica e Coordenação de Governança. Elaboração de controles financeiros e orçamentários. Elaboração de Termos de Referência.

**Duração:** 2014 – 2020

BANCO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL – BANRISUL – RS

**Cargo:** Superior em TI

**Atividade:** Programação de sistemas voltados para o mercado financeiro utilizando as linguagens e tecnologias C#, SQL, Oracle, DB2, ASP, Visual Basic.

**Duração:** 2013 – 2014

DATAKOM – TERACOM TELEMÁTICA LTDA. PORTO ALEGRE – RS.

**Cargo:** Projetista de desenvolvimento II

**Atividade:** Programação de software do tipo NMS (Network Management System) utilizando JAVA, Hibernate, Padrões de Projeto OO, MVC, Maven, Spring, TDD, Scrum.

**Duração:** 2011 – 2013 [www.datakom.ind.br](http://www.datakom.ind.br)

TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN – ALEMANHA

Databases and Information Systems group (AG DBIS)

**Cargo:** Assistente de Pesquisa

**Atividade:** Programação de um Banco de Dados nativo XML em Java e C. Foco em carregamento de operações e algoritmos de I/O. Projeto XTC Project. [www.xtc-project.de](http://www.xtc-project.de)

**Duração:** 2009-2010

ISGS TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN

**Cargo:** Estágio Remunerado internacional

**Atividade:** Liderança de grupo e guia de adaptação de 30 novos estudantes estrangeiros utilizando os idiomas inglês e alemão. <http://www.uni-kl.de/isgs>

**Duração:** 2009

## **Cursos de Aperfeiçoamento:**

**Curso:** RSA Archer Suite para Administrar e Operacionalizar

**Instituição:** Every Cybersecurity    **Local:** Every Cybersecurity (Ambiente Virtual)

**Curso:** Treinamento Hands On de Provisionamento e Mascaramento de Dados

**Instituição:** Delphix    **Local:** Blue Soluções Inteligentes (Ambiente Virtual)

**Curso:** Veritas Backup Exec 20.1: Administration

**Instituição:** Veritas    **Local:** Veritas (Ambiente Virtual)

**Curso:** Symantec Data Loss Prevention 12.5 Administration

**Instituição:** Symantec    **Local:** Symantec (Ambiente Virtual)

**Curso:** Básico em Orçamento Público – 30 horas/aula

**Instituição:** Escola Nacional de Administração Pública - ENAP    **Local:** Brasília / DF

**Curso:** Workshop de Contratações TIC – 4 horas/aula

**Instituição:** Escola Nacional de Administração Pública - ENAP    **Local:** Brasília / DF

**Curso:** Fiscalização de Contratos Administrativos – 24 horas/aula

**Instituição:** Associação Brasileira de Orçamento Público - ABOP    **Local:** Brasília / DF

**Curso:** Oficina de Alinhamento PDTI-EGD – 4 horas/aula

**Instituição:** Escola Nacional de Administração Pública - ENAP    **Local:** Brasília / DF

**Curso:** Microsoft Students to Business (trilha Desenvolvimento de Sistemas)– 84 horas/aula

**Instituição:** Centro de Inovação Microsoft - PUCRS    **Local:** Porto Alegre / RS

**Curso:** Introdução ao TCP/IP – 4 horas

**Instituição:** Programa de Formação Tecnológica DELL - UFRGS    **Local:** Porto Alegre / RS

**Curso:** Introdução à Programação em Linguagem C – 30 horas

**Instituição:** Programa de Formação Tecnológica DELL - UFRGS    **Local:** Porto Alegre / RS

**Curso:** Montagem e Manutenção de Microcomputadores -40 horas

**Instituição:** Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – CEP SENAI

**Local:** Panambi / RS

## **Língua Estrangeira:**

**Inglês proficiente** – Certificado TOEFL 92 pontos

**Alemão proficiente** – Certificado TestDaF TDN 3

**Francês iniciante** – Nível A1.