Bruno Thomaz de Araujo

Brasileiro, solteiro, 25 anos Rua Rebolo Gonzales, número 75 Cercado Grande – Embu das Artes – SP

Telefone: (11) 99246-4301 / E-mail: bruno_thomaz@outlook.com

Objetivo

Desempenho o cargo de Engenheiro de Dados atuando como líder técnico do time e auxiliando na arquitetura do ambiente analítico. Tive como grande experiência participar da criação da área de Analytics no Banco Next, e atualmente estou focado no projeto de migração para o ambiente de Cloud. Sou formado em Engenharia da Computação, e tenho como objetivo futuro cargos gerenciais.

Formação Acadêmica

• Curso: Engenharia da Computação

Faculdade: Universidade Anhembi Morumbi / Período: Noite

Início: Jan/2015 – Término: Dez/2019

• Curso: MBA Big Data

Faculdade: Universidade Anhembi Morumbi

Início: Jan/2020 - Término: Dez/2021

Qualificações e Certificações Profissionais

- Python, Sql, Greenplum, Spark e Ecossistema Hadoop
- SAS, Teradata e Salesforce
- MicroStrategy, Tableau e PowerBI
- Ferramentas de Monitoração (CA Technologies), Zabbix e Dynatrace

Idiomas

• Inglês – Intermediário

Atividades Complementares

- Curso de Design de Games Escola: Panda School of Art Ano: Dez/2013 – Dez/2014
- Campanha ADRA dos Colégios Adventistas para arrecadação de alimentos e fundos para auxiliar instituições carentes.
- Competição de Robotica Carrinho seguidor de linha Anhembi Morumbi: 1º Lugar

Experiência profissional

Engenheiro de Dados

Next – Banco Bradesco

agosto de 2018 - até o momento - Pirituba

- Desenvolver, construir, testar e manter arquiteturas;
- Alinhar arquiteturas com requisitos de negócios;
- Cuidar da aquisição dos dados;
- Desenvolver processos de conjunto de dados;
- Identificar maneiras de melhorar a confiabilidade, a eficiência e a qualidade dos dados;
- Usar grandes conjuntos de dados para resolver problemas de negócios;
- Preparar dados para modelagem preditiva e prescritiva;
- Encontrar padrões ocultos usando dados;
- Usar dados para descobrir tarefas que podem ser automatizadas;
- Entregar atualizações para as partes interessadas com base em análises.

Técnico de Infraestrutura

Capgemini

janeiro de 2015 – agosto de 2018 (3 anos e 8 meses) – Alphaville

Atuava tanto na administração quanto no suporte de ambientes complexos e diversos em soluções CA (Computer Associates) como: Spectrum, SOI (Service Operation Insight), Performance Manager, NetQoS, UIM (Nimsoft), APM Introscope, System EDGE. Interagindo com outras tecnologias e sistemas que compõem todo esse parque tecnológico, como banco de dados (Oracle, Mysql, Vertica HP), Linux, Cisco, Windows Server, Shell Scripts e outros. No final do projeto fui direcionado para desenvolver na plataforma de BI do Tableau, onde fiz a entrega do book mensal de diversos clientes.

Assistente em Service Desk

Capgemini

agosto de 2014 – janeiro de 2015 (6 meses) – Alphaville

- Suporte básico de sistema operacional (plataforma MS-Windows) e do pacote MS-Office.
- Atendimento ao cliente, realizando scalation no processo de troubleshooting em primeiro nível;
- Realizava o atendimento técnico remoto, sendo capaz de prestar orientação as demais áreas de monitoramento e gestão de incidentes, identificando a melhor forma de resolução;
- Executava acompanhamento dos incidentes de para garantir os SLAs da operação;
- Operava o sistema de gestão de incidentes, registrava a evolução do atendimento e criava bases de conhecimento;
- Atendimento a fila crítica realizando análise de impacto x urgência para abertura de incidentes de maior severidade para o cliente.