

# **Lucas Fazzi Beinjamin**

# **CONSULTOR | ENG. DADOS**

## **Data Analytics | Big Data**

+55 19 99977 4440| São Paulo | Brasil lucasfazzi@hotmail.com







## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

- Engenheiro de Dados com atuação em diversos setores, realizando tarefas de data mining, criação de pipelines, sanitização de dados, correlacionamento, tarefas de ETL.
- Realização de coletas de informações de diferentes fontes, como MySQL, SQL Server, Hive, MongoDB, arquivos estruturados, etc.
- Experiência profissional com tratamento, análise de dados utilizando Python, Spark, Shell Script, SQL e conceitos de infraestrutura como Hadoop, YARN, ETL, MapReduce, desenvolvimento em ambiente de nuvem AWS utilizando EMR, RDS, Airflow, Nifi, ec2 e versionamento de script utilizando GIT.
- Foco em Engenharia de Dados, Big Data e desenvolvimento em geral, evoluindo no estudo de tecnologias como Apache Spark, Hadoop, Python e bancos de dados relacionais e não relacionais.

## **EXPERIÊNCIA EM AREAS RELEVANTES**

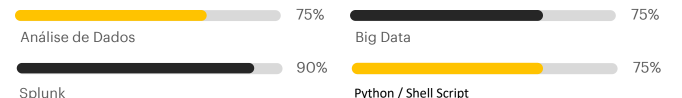
# Experiência técnica e funcional

- Análise Estratégica
- Codificação e documentação
- Desenvolvimento de banco de dados
- Splunk
- Metodologia Ágil (SCRUM)
- ETL (AWS, pySpark)
- Python, Shell Script

# Experiência de Négocio

- Gestão de Relacionamento com o Cliente
- Abordagem Organizacional
- Experiência analítica

# EXPERIÊNCIA RELEVANTE



#### **ACCENTURE**

- Consultor de negócios e tecnologia responsável pela arquitetura, implantação e configuração do Splunk produtos para nova Arquitetura baseada no Monitoramento Analítico.
- Criação de painéis operacionais totalmente Splunk, fazendo vários tipos de conexões para ingestão de dados, monitoramento em tempo real.
- Entrada, instalação e configuração do Splunk Forwarder em servidores Linux.
- Desenvolvimento de chatbot de telegram em Python para alertas Splunk integrados para tornar mais dinâmico o usuário/experiência
- Atuação em Assesments e POCs com diversas outras tecnologias Python, Shell Script, AWS EC2, EMR, Athena, S3, Splunk, pySpark, OS (Linux, UNIX, Windows), MySQLP

## **FUTURA SISTEMAS**

- Desenvolver sistemas e aplicações utilizando Delphi Embarcadero com Object Pascal, a partir das requisições recebidos da área de vendas, superiores, analistas e arquitetos.
- Montagem da estrutura da base de dados e codificação dos programas. Projetar, implantar e manter sistemas e manutenção de aplicativos.
- Atualizar a documentação sobre tudo, mantendo-se atualizado sobre todo o desenvolvido estrutura do sistema e aplicativos, visando a atualização de todos os envolvidos no desenvolvimento

# **BSOURCE CONSULTORIA EM SISTEMAS(estágio)**

- Banco de dados: Microsoft SQL SERVER, conhecimento em criação de tabelas, seleção, atualização, procedimento, visualização, alteraçãotabelas, exclua dados.
- Frameworks: ExtJs Desenvolvimento de aplicações web para sistemas de gestão de fretes, concessionária derodovias e factoring, usando arquitetura MVC;
- IDE's: Visual Studio
- Desenvolvimento de rotinas em C #: