

Guilherme Martins

Contato

Endereço:

Rio de Janeiro, Brazil

Telefone:

+55 (21) 964816394 ou

+55 (21) 994141088 (what`s app)

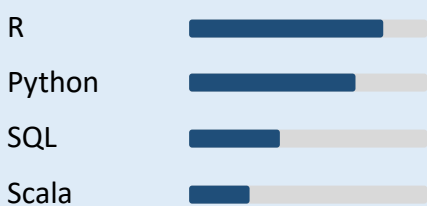
Email:

guilhermecsm@id.uff.br

Skill Highlights

- Operacional
- Foco no negócio
- Estudioso
- Organizado

Programação



Idiomas



Resumo

Cientista de dados com mais de 3 anos de experiência em uma empresa de consultoria. Possui experiência em manipulação de dados, modelos de machine learning tais como, regressão, clusterização e séries temporais, e visualização de dados através de dashboards.

Experiência

Analista de Ciência de Dados: 09/2016 – até o momento
Accenture, Rio de Janeiro

Uma das maiores empresas de alimentos do mundo:

- Responsável por visitas periódicas ao cliente em São Paulo com a finalidade de entendimento do problema de negócio (Previsão estatística de longo prazo).
- Desenvolvimento e manutenção de workflow de dados que é executado todo mês quando novo ponto é recebido (Usando Alteryx software).
- Implementação de modelo estatístico bayesiano usando a biblioteca Pystan (Python) com a finalidade de explicar cada componente da série temporal.
- Construção de dashboards interativos para o cliente avaliar a performance da acurácia em diferentes níveis (usando Power BI).
- Lidera os estudos de produtos FIFO (produtos com desconto) usando modelos de árvores para previsão de séries temporais.

Uma das maiores empresas de telecomunicações do Brasil:

- Responsável pela operação da previsão de milhares de séries temporais a cada mês com acurácia média de mais de 90%.
- Implementação de um programa de backtesting usando a linguagem R com a finalidade de avaliar a performance do modelo estatístico.
- Liderança de um estagiário de verão que implementou um modelo de deep learning para séries temporais usando o framework Keras (Python).
- Implementação de um programa de web-scraping para extração de variáveis regressoras da internet.

Educação

Bacharel em Estatística: Universidade Federal Fluminense, Rio de Janeiro, 2017

Graduação Sanduíche: Michigan State University, East Lansing, 2015