SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, SP

Cel./WhatsApp: (12) 99637-6357 E-mail: bugath36@gmail.com

Perfil Profissional: https://www.linkedin.com/in/thiago-bulgarelli-573480225/ Portfólio de Projetos: https://github.com/Bugath36/DataScience Projetos

THIAGO BULGARELLI

CIENTISTA DE DADOS

Profissional com experiência em Projetos de Análise de Dados/Melhoria Contínua para áreas Industriais e Varejo. Construindo uma Nova carreira como Cientista de Dados.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Autônomo, São José dos Campos — Cientista de Dados

DEZ DE 2022 – ATUALMENTE

- Risco de Crédito e Fraude Aplicação de Técnicas e estudos mais aprofundados em dados públicos disponibilizados no Kaggle.
- Varejo de Luxo Agrupamento de Clientes diretos e indiretos por características comportamentais de compra e geolocalização, utilizando técnicas de aprendizado de máquina não supervisionado, para direcionar ações personalizadas de marketing.
- Varejo de Luxo Análise de dados para aumento dos resultados dos KPI's de Sell Out,
 Taxa de Conversão, e redução de CHURN.
- Varejo Aplicação de técnicas de Otimização e Market Basket Analysis para criação de regras de associação e recomendações para exposição de produtos.
- CRM Web scraping e técnicas de análise de sentimentos sobre serviços bancários, identificando assim oportunidades de melhoria e aproximação do cliente final.

${\bf Portobello\ Shop,\ Caraguatatuba-Business\ Intelligence\ Analyst}$

ABR DE 2015 – DEZ DE 2022

- Desenvolvimento de Plano de Negócio para Projetos de Expansão Comercial.
- Implementação de sistema de controle financeiro, oferecendo a oportunidade de gestão sobre os controles contábeis e fluxo de caixa.
- Frequentes análises Ad Hoc usando dados de CRM (Customer Relationship Management) para gerar insights com impacto direto nos principais KPI's do Negócio.
- Construção de dashboards para diferentes públicos tomadores de decisão.
- Gestão de relacionamento com Stakeholders e Clientes Finais
- Desenvolvimento de Projetos de Aumento de Vendas, Estratégias de Marketing, Clusterização de Clientes, Classificação de Clientes, Market Basket Analysis (MBA) e Sistemas de Recomendação de Produtos.
- Coordenação de Planejamento Estratégico e Financeiro Anual entre 20015-2022, desdobrando as metas estratégicas em projetos de dados, com foco em aumento de Sell Out, redução de CHURN, Aumento da Taxa de Conversão e aumento da taxa de retenção de Clientes Indiretos.

Gerdau Aços Especiais, Pindamonhangaba — Gerente de Projetos e Rotina

ABR DE 2008 - MAI DE 2014

- Gestão de mais de 100 projetos com dados para áreas como Produção, Logística, Produto, Marketing e Comercial. Todos desdobrados do Planejamento Estratégico da Empresa, previsto no CAPEX.
- Apresentações frequentes de andamento e status de projetos para o board executivo não técnico.
- Membro dos Conselhos Estratégicos da Planta Industrial para Planejamento Financeiro e Estratégico Anuais.
- Gestão de Equipe de Melhoria contínua, formada por 7 engenheiros, com acompanhamento de Plano de Carreira Anual, feedbacks e formação especializada.

FORMAÇÃO

- MBA Ciência de Dados e Analytics USP/ESALQ Previsão Abr./2025
- MBA Gestão Industrial Fundação Getúlio Vargas Dez/2009
- Engenharia Mecânica Universidade Estadual Paulista Abr./2005

Certificações:

- Formação Cientista de Dados Data Science Academy
- Lean Methods: Six Sigma Green Belt, PDCA, SDCA
- BootCamp Python Developer

CONHECIMENTO E FERRAMENTAS

- Análise Exploratória de Dados com Business Insights (Estatística Descritiva e Inferencial com Python, R, Excel Avançado).
- Machine Learning (Scikit-learn, Caret, NLTK, BeautifulSoup e Selenium).
- Desenvolvimento de aplicações em Python e R para implantação de modelos e Dashboards (Plotly, Shiny, Power BI, Tableau Metabase, Datawrapper e Infograms).
- Cloud Databases e DBMS (MySQL, MongoDB e AWS S3).
- Gestão de Projetos com Metodologia Lean (PDCA, SDCA, KANBAM e Lean Six Sigma).
- Gestão de Projetos com Método Ágil SCRUM
- Apresentações Executivas com diferentes abordagens para diferentes públicos (Storytelling, Microsoft Office).
- Python Advanced (Request, APIs, Selenium, Flask, TKinter, Bootstrap, Jinja, Pandas, Matplotlib, Seaborn, Streamlit)