

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://bugath36.github.io/Portfolio/>

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 aplicado a Cibersegurança e Ethical Hacking.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Autônomo, São José dos Campos — Cientista de Dados

DEZ DE 2022 – ATUALMENTE

- Desenvolvimento de Trabalho de Conclusão de Curso – Aplicação de Algoritmo de ML na Previsão de Ataques de Ameaças a Vulnerabilidades de Rede.
- 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.

Portobello Shop, Caraguatatuba — Consultor de Inteligência de Negócios

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.

Gerda 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
- Ethical Hacking – Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – Previsão Dez/2024
- CCNA + Networking Security - Cisco Networking Academy – Previsão Jul/2024
- MBA – Gestão Industrial – Fundação Getúlio Vargas – Dez/2009
- Engenharia Mecânica – Universidade Estadual Paulista – Abr./2005

Certificações:

- Formação Cientista de Dados – Data Science Academy
- 8 Maratona de CyberEducação – Cisco Networking Security
- 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)