Minha Transição Profissional: Da Gestão de Projetos à Engenharia de Dados

Com uma jornada que reúne 10 anos de experiência em gestão de projetos, produção audiovisual e análise de dados, me apresento nesta transição para a área de tecnologia. Minha trajetória foi marcada por liderança em projetos estratégicos e pela busca constante de conhecimento.

Agora, com foco em Engenharia de Dados, estou me preparando para atuar com tecnologias modernas como SQL e Power BI, aliando meu perfil analítico e orientado a resultados a novos desafios. Esta apresentação traz um panorama da minha carreira e dos próximos passos planejados.











Trajetória: Uma Década de Experiência Multidisciplinar

2014-2016

Início em gestão de projetos e produção audiovisual.

2017-2019

Consolidação em análise de dados e coordenação de campanhas digitais.

3 2020-2022

Atuação como CEO, liderando projetos para grandes marcas e eventos.

2023-2024

Especialização em Engenharia de Dados e tecnologias correlatas.

CEO e Gestor de Projetos: Liderança na Prática

1 Gestão Estratégica

Desenvolvimento de estratégias de negócios focadas em resultados e inovação.

2

Coordenação de Equipes

Liderança de equipes multidisciplinares e gestão eficaz de recursos.

3 Implementação de Projetos

Execução de campanhas e eventos com alto impacto e retorno comprovado.



Projetos de Destaque:

Disney+

Coordenei campanhas publicitárias digitais que ampliaram a base de assinantes.

Expedia

Estive coordenando ativamente gravações de comerciais LATAM para aumentar de conversão em reservas de viagens.

Canal Futura

Produção de conteúdo Manual de Sobreviência para o Século XI Temporada 2, documentário educativo que gera engajamento e muda o mundo a nossa volta.

Expertise em Produção Audiovisual e Conteúdo Digital

Multiplataformas

Experiência na criação de conteúdo para TV, web e redes sociais, adaptando formatos conforme o público-alvo.

Storytelling

Domínio de técnicas narrativas para engajar e impactar audiências diversas.

Campanhas de Sucesso

Produção de conteúdos que geraram altos índices de visualização e engajamento.



Análise de Dados: Um Olhar Estratégico

Otimização de Campanhas

Utilização de análise de dados para ajustar e melhorar campanhas digitais, aumentando a eficiência.

Ferramentas de Visualização

Experiência sólida em ferramentas como Power BI para transformar dados brutos em insights visuais.

Decisões Baseadas em Dados

Geração de relatórios que orientaram estratégias e decisões de negócios.

A Transição para a Tecnologia: Engenharia de Dados



Motivação

Vontade de aprofundar conhecimentos técnicos e atuar em um mercado com grande demanda.



Especialização

Investimento em cursos e certificações em Engenharia de Dados, SQL e Power BI.



Projetos Práticos

Desenvolvimento de projetos que aplicam conceitos avançados de manipulação e visualização de dados.



Habilidades Técnicas: SQL, Power BI e Metodologias



SQL

Domínio da linguagem para manipulação e extração eficiente de dados.



Power BI

Criação de dashboards interativos que facilitam a tomada de decisão.



Metodologias Ágeis

Aplicação de Scrum e Kanban para maior eficiência em projetos tecnológicos.





Próximos Passos: Objetivos e Contribuições

Oportunidades

Buscar posições na área de Engenharia de Dados em empresas que valorizem inovação e análise.

Contribuições

Oferecer capacidade analítica, gestão estratégica e habilidades técnicas para projetos de dados.

Crescimento

Continuar o desenvolvimento profissional e contribuir para a transformação digital.

Conclusão: Uma Nova Fase com Propósito

Resumo da Trajetória

Da gestão de projetos e audiovisual à especialização em engenharia de dados.

Entusiasmo

Motivado para abraçar os desafios da tecnologia com foco em resultados.

Contato

Agradeço a atenção e convido para diálogo sobre futuras oportunidades.

