Erick Bernardo

Consultor em Analytics e Oracle Cloud | Cientista de Dados | Analista de Dados | Especialista em Ciência de Dados Brasileiro, solteiro, 31 anos

≠ +55 (041) 99971-8431⋈ erick.bernardo.eng@gmail.com

in <u>erickbernardo10</u>

|Informática

Avançado

Microsoft Office Excel

Python PL / SQL

Análise de dados Visualização de dados Oracle Analytics Cloud Oracle BI Publisher e OTBI

Intermediário

Aprendizado de máquina

Linux R

PostgreSQL

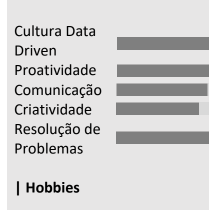
Facebook e Google Ads

Iniciante

Podcasts Corrida

MS Azure ML MS Power BI Google Analytics Cloud

| Habilidades Profissionais



| Experiência Profissional

Innofact

São Paulo, Brasil

2020 – Maio/21

Consultor Pleno de Business Intelligence & Analytics para Oracle Cloud PLM

Experiência no processo de geração de valor a partir de dados através de Business Intelligence, aplicando extrações, análises e visualizações de dados por meio de relatórios e dashboards:

- Experiência em elaboração de consultas SQL e desenvolvimento de análises variadas baseadas em dados;
- O Análise das necessidades de informações do cliente e tradução destas em visualizações eficientes;
- Experiência com Oracle Analytics Cloud;
 Experiência com processos de ETL anális
- O Experiência com processos de ETL, análises e modelagem de dados.

Innofact

São Paulo, Brasil

2019

Consultor Funcional Júnior de Oracle Fusion PPM e Oracle Business Intelligence & Analytics

Experiência na implementação do Oracle Fusion Project Portfolio Management Cloud:

- O Definição de processos junto ao cliente;
- Implementação do ambiente cloud de Innovation Management, Product Proposal Management e Project Execution Management;
- Aplicação de treinamentos de Analytics e desenvolvimento de relatórios e dashboards para Oracle Supply Chain Management.

AIRBUS D&S

Munique, Alemanha

2018

Engenheiro de processos e melhoria contínua | Estágio

Experiência na condução de projetos de melhoria contínua aplicados a linha de produção de painéis solares de satélites:

- O Análise e otimização de processos através de Lean Six Sigma (Metodologia DMAIC);
- O Análise e visualização de dados.

Formação Acadêmica	
UTFPR	Pós-graduação Especialização em Ciência de Dados
Paraná, Brasil	Universidade Tecnológica Federal do Paraná
=== 2020 – 2022	 TCC na área de Aprendizado Profundo de Máquina
EESC USP	Bacharelado em Engenharia Aeronáutica
São Paulo, Brasil	Escola de Engenharia de São Carlos
=== 2013 – 2017	Universidade de São Paulo
Dinâmica Treinam.	Formação Green Belt em Lean Six Sigma ASQ 80 H
São Paulo, Brasil	Dinâmica Treinamentos
2017	