# Tobías González Vera

**✓** tobias.egv@gmail.com

Website

**?** GitHub

in LinkedIn

#### **FÄHIGKEITEN**

#### Strategisches Management

- Business Intelligence: Entwicklung und Verwaltung von strategischen
  Berichten mit Power BI, Tableau und Python, um eine datenbasierte
  Entscheidungsfindung zu optimieren
- Supply Chain und Betrieb: Verwaltung von Produktion, Logistikplanung und Forecasting, um Prozesse sowohl für Produkte als auch für Informationen effizienter zu gestalten
- Strategie und Automatisierung: Entwicklung von Systemen zur Digitalisierung, Prozessoptimierung und Ausrichtung an Unternehmenszielen

#### IT-Fähigkeiten

- Systementwicklung: Implementierung von ERP, OOP und Entwicklung von Web-, Desktop- und mobilen Anwendungen
- Programmierung: Beherrschung von
  Python, Java, C, R mit Schwerpunkt
  auf Full-Stack-Entwicklung und mod ularer Architektur
- ML, Big Data und Open Data: Prädiktive Modellierung mit Tensor-Flow, PyTorch, Datenverarbeitung mit Hadoop, Spark
- Cybersecurity und Cloud: Implementierung von Sicherheitsarchitekturen,
  Zugriffsmanagement und Daten-Governance in der Cloud

#### **Soft Skills**

Menschen stehen an erster Stelle, Technologie ist das Mittel. Ich arbeite nicht nur mit Systemen, sondern mit Menschen und Ideen, die Wirkung erzielen. Mein Ziel ist es, Technologie, Daten und Strategie zu verbinden, um die digitale Transformation und fundierte Entscheidungen zu ermöglichen.

Ich habe in dynamischen Teams gearbeitet, in denen Anpassungsfähigkeit und Kommunikation entscheidend waren. Herausforderungen begegne ich mit Resilienz und strategischem Denken, um Lösungen zu schaffen, die echten Wandel bringen.

#### **BILDUNG**

#### Wirtschaftsinformatik

 $\textit{Mit Schwerpunkt auf IT-Entwicklung, internationales Management, F\"{u}hrung, \textit{Unternehmertum und Innovation.}} \qquad 2022 \text{ - Gegenwart}$ 

- Paraguayisch-Deutsche Universität (UPA)

San Lorenzo, Paraguay

- SRH Hochschule Heidelberg

Heidelberg, Deutschland

Stipendien: Universitätsstipendium Itaipú (Amerika) und Erasmus+ Programm der Europäischen Union (Europa)

#### BERUFSERFAHRUNG

#### •Business Intelligence (BI) Analyst - Praktikum

Asunción, Paraguay

Chacomer SAE | Marktführer im Einzelhandel und Vertrieb, mit Fokus auf die Automobilbranche.

2024

- Optimierung von E-Commerce-Verkaufsprozessen, Identifikation von Engpässen und Effizienzsteigerung.
- Definition und Überwachung von **Key Performance Indicators (KPIs)** zur Verbesserung der Geschäftsanalysen.
- Entwicklung interaktiver **Power BI-Dashboards** zur Datenvisualisierung, Bereitstellung **umsetzbarer Erkenntnisse** für strategische Entscheidungen.

#### •Technischer Assistent - Vollzeit

Capiatá, Paraguay

EnerPy Ambiental S.A. & EnerPy GmbH | Experte für Umweltmanagement und erneuerbare Energien.

2020 - 2022

- Entwicklung und Wartung des internen IT-Systems, Automatisierung der operativen Datenverwaltung.
- Verwaltung von Kundenbeziehungen und Vertretung des Unternehmens in Geschäftstreffen und Außeneinsätzen.
- Unterstützung in **Produktion, Betrieb und Logistik**, Verbesserung der **Arbeitsabläufe** und Reduzierung von Engpässen.

#### •Projektunterstützung & Beratung

Asunción, Paraguay

 ${\it Freiberufliche~Projekte}~|~{\it Fokus~auf~IT-Strategie},~{\it Business~Intelligence~und~Datenanalyse}.$ 

2022 - Gegenwart

- Unterstützung bei der Implementierung eines "Master-ICT-Plans" für das Paraguayische Institut für Agrartechnologie (2024).
- Durchführung von Analysen und Monitoring für die **Digitale Agenda für Lateinamerika & die Karibik** (2022-2023).
- Entwicklung und Implementierung von IT-Lösungen zur Optimierung von Geschäftsprozessen und Verbesserung der digitalen Infrastruktur (2020 Gegenwart).

## HERVORGEHOBENE PROJEKTE

•Entwicklung von BI-Dashboards zur Analyse von Einzelhandelsverkäufen für Unilever Paraguay S.A.

2024

•Unternehmensprojekt bei "Shark Tank UPA", Erster Platz als CEO und Präsentator.

2023

- •Entwicklung von **Systemen**, darunter eine **E-Commerce-Web-App** zur Verwaltung von Bestellungen und Zahlungen, ein **Social-Network-Prototyp** für PC und mobile Geräte, ein **Movie-Matching-System basierend auf Machine Learning** zur automatischen Filmauswahl und **Kartierung in QGIS** für die Analyse und Planung des **Parque Metropolitano Guasu**.
- •Marktforschung und Marketingpläne für Frutika, Nutring und Panzamor.

2023 - 2024

### SPRACHEN

EnglischDeutschSpanisch $Professionell\ (C1)$  $Mittelstufe\ (B2)$  $Nativ\ (C2)$