

Yauheni Vesialukha

Data Analyst / Business Analyst mit Fokus auf KPI, Reporting und datenbasierte Prozessoptimierung

ZUR PERSON

- Lägernstrasse 26
 5430 Wettingen, Schweiz
 +41 79 446 00 81
 yauhenivesialukha@icloud.com
 [www.linkedin.com](https://www.linkedin.com/in/yauhenivesialukha/)
 Portfolio ansehen
 <https://github.com>
 Arbeitsbewilligung für die Schweiz | seit 04/2022
 Führerausweis Kat. B; eigenes Auto



PROFIL

Data Analyst / Business Analyst mit Erfahrung in KPI-Reporting, Datenanalyse und datenbasierter Prozessoptimierung.
Unterstütze Fachbereiche und Management mit strukturierten Analysen, klaren Reports und fundierten Entscheidungsgrundlagen.
Liefere strukturierte Analysen und KPI-Reports, die Managemententscheide unterstützen und Prozesse messbar optimieren.

KOMPETENZEN & TOOLS

- **Data Analytics & KPI**
SQL (PostgreSQL, BigQuery), Python (Pandas, NumPy), KPI-Reporting, Datenbereinigung, Prozessanalyse
- **Business Intelligence & Reporting**
Tableau, Power BI, Excel (Pivot, Power Query), Looker Studio, Google Sheets
- **Daten & Unternehmenssysteme**
SAP MM/CO, DBeaver, Google Analytics 4 (GA4), Amplitude
- **Technisches Systemverständnis**
PV-Systeme (Anlagenstruktur, DC-Verkabelung) als technischer Kontext für Daten- und Prozessanalysen
- **Wirtschaft & Organisation**
BWL-Kenntnisse, Projektkoordination, Ressourcenplanung, Qualitäts- und Risikomanagement

BERUFSERFAHRUNG

Seit 01.2026	Berufliche Positionierung als Data / Business Analyst
02.2024 – 12.2025	Data Analytics Weiterbildung & Praxisprojekte (SQL, Tableau, Power BI)
03.2023 – 02.2024	Technischer Mitarbeiter Photovoltaik (PV-Systeme) Schmocker Gebäudemanufaktur AG , Oberrohrdorf, Schweiz <ul style="list-style-type: none">• Mitarbeit an Installation und Inbetriebnahme von PV-Systemen mit Fokus auf Anlagenstruktur und DC-Verkabelung als technische Grundlage für spätere Leistungs- und Abweichungsanalysen• Aufbau eines technischen Systemverständnisses zur datenbasierten Bewertung von Systemleistung und Fehlerquellen
06.2022 – 03.2023	Betriebsmitarbeiter (Operative Prozesse) Obrist Transport + Recycling AG , Neuenhof, Schweiz <ul style="list-style-type: none">• Analyse operativer Prozessschwachstellen zwischen Betrieb, Logistik und Abwicklung als Grundlage für spätere datenbasierte Optimierungsansätze• Aufbau eines ganzheitlichen Verständnisses betrieblicher Prozessketten zur gezielten Nutzung in KPI- und Datenanalysen
04.2022 – 06.2022	Übersiedlung in die Schweiz
11.2019 – 06.2022	Regionaler Sicherheitsmanager (Business & Data Analytics) DIYESA GmbH «Eldorado» , Kiew, Ukraine <ul style="list-style-type: none">• Einzelhandel mit Haushaltsgeräten und Elektronik (ca. 300 Mitarbeitende).• Analyse und Optimierung von Geschäfts- und Kontrollprozessen mit Fokus auf KPI, Effizienz und Risikoreduktion• Entwicklung von KPI-Dashboards und Management-Reports (Excel, Power BI) zur Entscheidungsunterstützung• Datenbasierte Optimierung von ERP-Prozessen (SAP MM/CO) → +25 % Inventargenauigkeit, -15 % Durchlaufzeiten• Zusammenarbeit mit Management und operativen Teams zur Umsetzung datenbasierter Verbesserungen

11.2014 – 11.2019	Sicherheitsmitarbeiter / Stellvertretender Leiter (Reporting & Risikoanalyse) PrivatBank , Kiev, Ukraine Finanzdienstleistungen und Bankwesen (ca. 50 Mitarbeitende). <ul style="list-style-type: none">• Reduktion operativer Risiken durch strukturierte Vorfallanalysen und datenbasierte Präventionsmaßnahmen• Erstellung regelmäßiger Reports und KPI-Auswertungen zur Prozessverbesserung• Datenbasierte Optimierung von Transport- und Ablaufplanung
11.2012 – 11.2014	Filialleiter (Operatives Management & KPI-Reporting) Kalinovskiy Markt GmbH , Chernivtsi, Ukraine Handel mit Lebensmitteln und Haushaltswaren (ca. 50 Mitarbeitende). <ul style="list-style-type: none">• Analyse und Reorganisation von Filialprozessen zur Effizienzsteigerung (+20 % Produktivität, -15 % Kosten)• Verantwortung für operative KPIs, Datenaufbereitung und Reporting für die Geschäftsführung• Koordination von Mitarbeitenden und Prozessen im Tagesgeschäft
12.2006 – 11.2012	Regionsleiter (Öffentliche Verwaltung & KPI-Steuerung) Verwaltung der Region Grodno , Nowogrudok, Belarus Öffentliche Verwaltung und regionales Management (ca. 150 Mitarbeitende). <ul style="list-style-type: none">• Steuerung regionaler Verwaltungs- und Infrastrukturprozesse anhand operativer KPIs• Einführung digitaler Dokumenten- und Monitoringsysteme → Reduktion der Koordinationszeiten• Führung und Koordination von ca. 150 Mitarbeitenden
01.2006 – 12.2006	Leiter der Montagegruppe für Sicherheitssysteme LLC SandySekuritesSystems , Minsk, Belarus Installation und Wartung von Sicherheitssystemen.
06.2003 – 01.2006	Informatiklehrer Landwirtschaftliche Schule , Nowogrudok, Belarus Bildungseinrichtung.

AUSBILDUNG

09.2005 – 10.2009	Staatliche Agraruniversität Grodno , Grodno, Belarus Bachelor in Betriebswirtschaftslehre (BWL) <ul style="list-style-type: none">• Formell einem Bachelorabschluss einer Schweizer Hochschule entsprechend
09.2003 – 06.2007	Landwirtschaftliche Schule , Nowogrudok, Belarus Diplom in Agronomie – Qualifikation: Agronom <ul style="list-style-type: none">• Anerkennung der Berufsqualifikation durch das SBFI (2025)
06.2001 – 06.2003	Landwirtschaftliche Schule , Nowogrudok, Belarus <ul style="list-style-type: none">• Diplom in Wirtschaft – mit Auszeichnung

SPRACHKENNTNISSE

- Deutsch – Sehr gute Kenntnisse (C1 laufend)
- Englisch – Grundkenntnisse
- Ukrainisch – Fliessend

PROJEKTE

Sales Performance Dashboard (Tableau) Praxisprojekt im Rahmen der Data-Analytics-Weiterbildung Tools: Tableau, SQL Ergebnis: Entwicklung eines KPI-Dashboards zur Analyse von Umsatz, Zielerreichung und Performance je Segment – transparente Entscheidungsgrundlage für Vertriebssteuerung.
SaaS Revenue Metrics Dashboard (SQL + Tableau) Praxisprojekt im Rahmen der Data-Analytics-Weiterbildung Tools: SQL (PostgreSQL), Tableau Ergebnis: Analyse zentraler SaaS-Kennzahlen (MRR, ARPPU, Churn) zur Identifikation von Wachstums- und Risikosegmenten sowie datenbasierter Optimierung.

ZERTIFIKATE

02.2026	Deutsch-Zertifikat C1 — Academia Education AG
11.2025	Data Analyst Program — IT School GoIT (Online)
11.2024	Effektive Führung: Prioritäten- und Teammanagement — Udemy
12.2023	Webentwickler — Udemy

HOBBYS

- Sport & aktive Freizeit
- Programmierung & eigene Projekte
- Technische Wartung / Automotive