

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
📁 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.
Arbeite präzise, verantwortungsvoll und mit klarem Fokus auf messbaren Mehrwert für das Unternehmen.

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

BERUFSPERFAHRUNG

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 (DC-Verkabelung, Anlagenstruktur)• Technisches Systemverständnis als Grundlage für datenbasierte Analyse von Leistung und Abweichungen
06.2022 – 03.2023	Betriebsmitarbeiter (Operative Prozesse) Obriest Transport + Recycling AG , Neuenhof, Schweiz <ul style="list-style-type: none">• Mitarbeit in operativen Prozessen und Schnittstellen zwischen Betrieb, Logistik und Abwicklung• Verständnis betrieblicher Abläufe als Basis für spätere Prozess- und Datenanalysen
04.2022 – 06.2022	Übersiedlung in die Schweiz
11.2019 – 06.2022	Regionaler Sicherheitsmanager (Business & Data Analytics) DIYESA GmbH «Eldorado» , Kiew, Ukraine Einzelhandel mit Haushaltsgeräten und Elektronik (ca. 300 Mitarbeitende). <ul style="list-style-type: none">• 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 , Kiew, Ukraine Finanzdienstleistungen und Bankwesen (ca. 50 Mitarbeitende). <ul style="list-style-type: none">• Analyse operativer Risiken und Vorfälle sowie Ableitung präventiver Massnahmen

	<ul style="list-style-type: none"> • 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
- Belarussisch – Muttersprache

PROJEKTE

- Funnel Conversion Time Analysis**
 Praxisprojekt im Rahmen der Data-Analytics-Weiterbildung
Tools: SQL, Tableau, Excel
Ergebnis: +25 % schnellere Conversion durch Identifikation von Engpässen und datenbasierte Handlungsempfehlungen.
- E-commerce Data Analysis mit BigQuery**
 Praxisprojekt im Rahmen der Data-Analytics-Weiterbildung
Tools: BigQuery, SQL, Looker Studio
Ergebnis: Aufdeckung von Umsatzmustern und datengetriebene Optimierung der Kundenbindung.

ZERTIFIKATE

Abschluss: 02.2026	• Deutsch-Zertifikat C1 — Academia Education AG
11.2025	• Data Analyst Program — IT School GoIT (Online)
02.2025	• CompTIA Security+ — Udemy (Vorbereitungskurs)
11.2024	• Effektive Führung: Prioritäten- und Teammanagement — Udemy
12.2023	• Webentwickler — Udemy

HOBBYS

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