



VITALII BERBEHA

Prosjektleder AI

Profil

Forretningsutvikler spesialisert i AI og digitale løsninger. Erfaring med prosjektledelse, e-handel og automatisering for effektivisering av arbeidsprosesser. Fokuserer på innovative teknologier som maskinlæring og prediktiv analyse.

Arbeidserfaring

2024

Magisk Kunnskap AS , praksis

Konsulent - IT applikasjoner (Fullført omfattende app-utviklingsprosess):

- Markedsanalyse,
- planlegging,
- koding,
- lokalisering, og
- markedsføringsstrategi for en flerspråklig SaaS-applikasjon.

2023

-

Sevje Utvikling AS, praksis

Prosjektleder

2024

- Vitaminkomplekser og kosttilskudd introduksjon til det globale markedet
- Analysere markedsstørrelse og sammensetning
- Gjennomføre grundige markedsundersøkelser og dataanalyse
- Lage presentasjoner og tekniske spesifikasjoner for nettsiden

2020

-

Aliance Group s.r.o., Slovakia

Prosjektleder

2022

- Salg på Amazon Marketplaces i USA og Europa
- Utviklet en helhetlig forretningsplan og strategi.
- Lanserte produksjon og analyserte lønnsomhet.
- Førte forhandlinger med leverandører og så etter entreprenører, varemerkeregistrering og noteringsregistrering, PPC-annonsering

2005

-

Trading House Our Capital LLC, Ukraina

CEO

2019

- Selskapets ingeniører reparerte kontorutstyr som skrivere og kopimaskiner, og betjener rundt 20 kunder daglig

Språk

Engelsk: B1

Norsk: B1

Ukrainsk: morsmål



Interests

Jeg er interessert i kunstig intelligens (AI), metallutforskning, hagearbeid og snooker.



+47-925-64-334



info@vitalii.no



www.vitalii.no



Hagegata 8, Lena, 2850, Norge

Utdanning

Master i pedagogikk
(NOKUT-godkjent 2022)

Det sentrale ukrainske
statsuniversitetet
1997-2002

Ferdigheter

- **AI-integrering og automatisering:** Azure OpenAI, Zvukogram, Claude, Bolt.new
- **Digital forretningsutvikling:** React, Vite, TypeScript, Tailwind CSS, Supabase, Expo
- **Smidig prosjektledelse:** GitHub
- **Optimalisering av e-handel:** Supabase, Stripe
- **Forretningsstrategi:** Innovasjon Norge
- **Analyse av kundedata:** Supabase (for internal analytics)