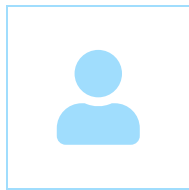


# Manažer pro digitalizaci a Průmysl 4.0, Manažer výzkumu, vývoje a inovací (R&D&I), Chief Technology Officer (CTO), Chief Innovation Officer (CIO), Senior expert pro digitální transformaci



## Luděk Volf

Bevorzugtes Land oder Stadt:	Tschechische Republik
Lohn:	Aus 2000 EUR
Tätigkeitsbereich:	Handarbeit, herstellung
Beschäftigungsverhältnis:	Vollzeit
offer.cv.ready-to-relocate.label:	Ja

## CV Inhaltsbeschreibung

Jsem zkušený technologický manažer s více než 20letou praxí v oblasti průmyslové digitalizace a řízení inovací. Jako bývalý CEO společnosti AlbisTech Group jsem úspěšně vedl projekty digitální transformace pro významné společnosti včetně ČEZ, Škoda Auto a Nemocnice Na Homolce. V současnosti dokončuji doktorát se zaměřením na digitální transformaci na ČVUT v Praze. Hledám senior leadership pozice (manažer pro digitalizaci a Průmysl 4.0, manažer výzkumu, vývoje a inovací) v oblasti průmyslové výroby nebo energetiky. Rád bych uplatnil své zkušenosti v digitální transformaci, vedení týmů a strategickém řízení inovací. Preferuji práci v České republice s možností působení v rámci střední Evropy. Těším se na Váš kontakt. S přátelským pozdravem Luděk Volf

## Arbeitserfahrung

01.01.2024 – Bis zum heutigen Tag

### Interim manager

#### Profesionální rozvoj a konzultační činnost

- Dokončování Ph.D. programu na ČVUT v Praze, Fakulta strojní
- Poskytování odborného poradenství v oblastech digitální transformace a strategického řízení inovací.

– Bis zum heutigen Tag

### AlbisTech Group

#### CEO

- AlbisTech s.r.o., AlbisTech Technology Services s.r.o., AlbisTech Medical s.r.o., AlbisTech Medical Services s.r.o.
- Řídil transformaci společnosti na inovativního lídra v oblasti pokročilých IT systémů pro energetiku (ČEZ LDS), zdravotnictví (Nemocnice Na Homolce) a průmysl (ŠkodaAuto).
- Vybudoval multidisciplinární tým 20+ odborníků a implementoval agilní metodiky urychlující vývoj a implementaci inovativních řešení.
- Zajistil klíčové certifikace (ISO 9001, ISO/IEC 27001, ISO/IEC 20000-1, TISAX) a bezpečnostní prověrky (NÚKIB, NBÚ), otevírající nové obchodní příležitosti.

01.07.2018 – 01.08.2019

### Ministerstvo zdravotnictví České republiky

#### Externí konzultant

- Poskytoval expertní poradenství pro meziresortní projekty v oblasti eHealth, přispívající k digitalizaci českého zdravotnictví.
- Facilitoval komunikaci mezi ministerstvem a komerčními subjekty, iniciující klíčové telemedicínské projekty.

01.02.2016 – 01.02.2017

### ENEDICO, a.s.

#### CEO & Chairman of the Board of Directors

- Vedl vývoj a uvedení softwarových a hardwarových produktů pro chytré sítě v energetice, což vedlo k 700 % nárůstu tržeb v prvním roce.

01.12.2014 – 01.02.2016

### ENEDICO, a.s.

#### Člen dozorčí rady

- Dohlížel na činnost představenstva a strategické směřování společnosti v oblasti chytrých energetických řešení.

01.08.2013 – 01.12.2015

### Česká zbrojovka, a.s.

#### Head of R&D

- Založil a vedl elitní „all-star“ tým 15+ expertů, pro vývoj a implementaci moderních výrobních a logistických technologií.
- Navrhl a realizoval strategii digitalizace výrobních a výrobních procesů, což snížilo čas potřebný

technologickým nástrojem realizovat strategii digitalizace výroby a výrobních procesů, zjednotit své procesy, pro uvedení nového produktu na trh o 30 %. • Inicioval a vedl spolupráci s předními českými technickými univerzitami a zahraničními partnery, což přineslo inovativní řešení v oblasti materiálového inženýrství a aditivní výroby.

01.01.2009 – 01.12.2015

**WS trends s.r.o.**

**Business Development Manager**

• Rozvíjel obchodní příležitosti v oblasti chytrých sítí, uzavřel strategická partnerství se 4 významnými energetickými společnostmi. • Přípravoval obchodní nabídky a řídil implementační projekty.

01.11.2010 – 01.12.2014

**ČVUT v Praze, Fakulta strojní**

**Vedoucí vývojového centra, Odborný asistent**

• Založil a vedl Centrum průmyslové simulace, které se stalo přínosným partnerem průmyslových firem pro inovace ve výrobním sektoru. • Řídil vývoj a implementaci simulačních modelů pro optimalizaci výrobních procesů, generující milionové úspory u partnerských firem. • Vedl přednášky a cvičení v projektování a modelování vyr. procesů a systémů a počítačovou simulaci v průmyslové logistice a ergonomii. • Vedl 40+ diplomových prací, z nichž všechny vedly k implementaci inovativních řešení v průmyslové praxi. • Vytvořil kurzy a školil v průmyslových podnicích pracovníky z výroby a všechny stupně managementu v oblastech průmyslového inženýrství.

01.06.2009 – 01.12.2015

**Quentin Management, s.r.o., EUPC s.r.o.**

**Business Development Manager**

• Rozvíjel obchodní příležitosti v oblasti čištění odpadních vod a chytrých sítí v energetice v regionech EMEA. • Specializoval se na dotační poradenství pro průmyslové inovace, podílel se na projektech v hodnotě 1,2+ mld. Kč.

01.01.2009 – 01.12.2012

**Siemens Industry Software s.r.o.**

**Externí technický konzultant**

• Poskytoval expertní konzultace v oblasti implementace nástrojů Digitální továrny pro klienty ze strojírenského průmyslu. • Vytvořil a realizoval školicí programy pro uživatele software, urychlující adopci nových technologií.

01.06.2003 – 01.02.2005

**NECOSS s.r.o.**

**Obchodně-technický manažer**

• Spoluzaložil a řídil společnost specializující se na návrh a implementaci metalických a wi-fi datových sítí, a prodej datové konektivity, kde s týmem dosáhl 3000 % nárůstu zákaznické základny během 3 let.

01.05.2000 – 01.05.2006

**UPC ČR a.s.**

**Technik, konzultant datových sítí**

• Podílel se na implementaci komplexních řešení metalických datových sítí pro privátní a firemní klienty. Poskytoval technickou podporu IT.

## **Ausbildung**

Höher

Čeština – native-or-bilingual

English – limited-working

Deutsch – elementary

Русский – elementary