



KIRILL
LISOCHENKO

— Kontakt —

k.lisochenko@web.de

– Beruflicher Werdegang –

Ab 08/2024

Selbststudium im DevOps Fachbereich.

08/2024 bis heute

DevOps with Docker – Container-Technologien,
Docker und Container-Orchestrierung mit
Docker Compose.

08/2024 bis heute

DevOps with Kubernetes – Kubernetes mit K3s
und GKE

Ab 03/2023

Weiterbildungen im GIS Fachbereich.

04/2024 – 08/2024

JavaScript-basierte Web-Entwicklung

08/2023 – 02/2024

Einführungs- und Fortgeschrittenenkurs in
Python Programmierung, Fakultät für
Informatik, Universität Helsinki.

09/2023 – 12/2023

ESRI-zertifizierte Schulung – GIS für
Klimaschutzmaßnahmen

03/2023 – 06/2023

Geo-Python und Datenanalyse Kurs, Fakultät für
Geowissenschaften und Geographie, Universität
Helsinki

11/2022 – 02/2023

GIS-Spezialist für Software- Entwicklung

ZECK GmbH, Scheßlitz

- Software- Entwicklung GIS- basierte
Application

01/2022 – 11/2022

ESRI-zertifizierte Schulungen: Geo Application,
Cartography, Spatial Analysis, Imagery in Action,
Spatial Data Science, Transform AEC Projects
with GIS and BIM

12/2021 – 09/2022

Praxisorientierte Weiterbildung als GIS- und
Geodatenpezialist, GIS- Akademie, Dortmund

08/2019 – 11/2021

Selbstständigkeit - Automaten-service

06/2014 – 07/2019

Koordinator des Geschäftsführers für die Geschäftsentwicklung in den GUS- Staaten

LILAS GmbH, Dortmund

- Vorbereitung und rechtliche Unterstützung
von Projekten in Weißrussland, Lettland und
Russland
- Betreuung der Zusammenarbeit mit dem
„Skolkovo Innovation Center“, Russland

11/2013 – 05/2014

Projektleiter im Bereich des Vertriebs und Vertragsmanagement in GUS-Staaten

LILAS GmbH, Moskau

- Vertragsverhandlungen

- Rechtliche Unterstützung der Geschäftsführung
- Partner und Kundenakquise in den GUS-Staaten

– Qualifizierungen –

Sprachen	Russisch:	◆◆◆◆◆
	Deutsch:	◆◆◆◆◆
	Englisch:	◆◆◆◆◆
PC	EDV- Kenntnisse	◆◆◆◆◆
ArcGIS Software	ArcGIS Application (PRO, Online, AppStudio, Experience Builder, Storymaps)	◆◆◆◆◆
GIS-Open Source	QGIS, GeoServer, PostgreSQL, PostGIS	◆◆◆◆◆
GIS-Entwicklung	ArcGIS SDK JS, ArcPy, Python, OL, gpd, deck.gl, react-map-gl	◆◆◆◆◆
Web-Entwicklung	GIT, HTML, CSS, React.js	◆◆◆◆◆
Führerschein	B	