

Ausbildung

Vermessungstechniker:in (IHK, 3 Jahre, Abschluss 1,6)

08/2017 - 07/2020

Berufskolleg Geilenkirchen + Kataster- und Vermessungsamt Kreis Recklinghausen

Recklinghausen, Deutschland

Vermessungstechnik Fachrichtung Vermessung

1,6

Allgemeine Hochschulreife

08/2008 - 07/2017

Hittorf-Gymnasium Recklinghausen Recklinghausen, Deutschland

Mathematik, Physik, Geographie

GPA: 2,0

Fähigkeiten

- Leica TS16 / GS18 T GNSS
- Trimble R12i / TSC7
- ALKIS / NAS-Schnittstelle
- QGIS 3.34 + ALKIS-Module
- AutoCAD Map 3D + Civil 3D
- ESRI ArcGIS Pro 3.2
- BGB §919 / NRW Vermessungs- und Katastergesetz
- ETRS89/UTM + DHHN2016

Zertifikate

AdV-ALKIS-Modellierer Aufbaukurs (AdV-Geschäftsstelle)

11/2025

Vermessungsoberinspektor:in (gehobener vermessungstechnischer Verwaltungsdienst, Anwaerterzeit)

06/2025

Profil

Vermessungstechniker (IHK) mit 6 Jahren Berufserfahrung bei der Vermessungs- und Katasterverwaltung NRW (Kreis Recklinghausen) und beim Kataster- und Vermessungsamt Berlin-Mitte. Schwerpunkt Liegenschaftskataster, ALKIS-Pflege und hoheitliche Grenzfeststellung. 1.420 Grenzfeststellungen ohne Bezirksregierungs-Bearstandung, 84.000 ALKIS-Flurstuecksdatensaetze gepflegt.

Berufserfahrung

Vermessungstechniker:in Liegenschaftskataster

06/2024 - heute

Kataster- und Vermessungsamt Berlin-Mitte (Senatsverwaltung Stadtentwicklung Bauen Wohnen)

Berlin, Deutschland

Hoheitliche Liegenschaftsvermessung im Bezirk Mitte (Reichstag, Tiergarten, Wedding)

- Eigenstaendige Bearbeitung 184 Grenzfeststellungen historische Innenstadt; Lagetoleranz konstant unter 4 mm Leica TS16
- Auswertung 14 Altmessrisse 1872-1945 (preussische Katastervermessung) in QGIS; Anschluss Reichsdreieckspunkt ± 8 cm
- Pflege 24.000 ALKIS-Flurstuecksdatensaetze Bezirk Mitte mit NAS-Schnittstelle; 99,8 % AdV-Konsistenz
- Mitwirkung an 32 Grenzwiederherstellungen (BGB §919) bei Streitfaellen; 0 Klagen vor Verwaltungsgericht
- Vortrag 4 Schulungen fuer Auszubildende Vermessungstechniker:in Senat Berlin (12 Teilnehmer)

Vermessungstechniker:in Liegenschaftskataster

08/2020 - 05/2024

Kataster- und Vermessungsamt Kreis Recklinghausen (Vermessungs- und Katasterverwaltung NRW)

Recklinghausen, Deutschland

Hoheitliche Liegenschaftsvermessung 13 Gemeinden Kreis Recklinghausen

- 1.236 Grenzfeststellungen mit Leica TS16 und Trimble R12i GNSS; 0 Bezirksregierungs-Bearstandungen
- Bodenordnungs-Verfahren Marl-Brassert (412 Flurstuecke) nach FlurbG; ALKIS-NAS-Vollumstellung
- Digitalisierung 1.840 Altmessrisse 1898-1998 in QGIS 3.34; durchschnittlich 124 Risse pro Monat
- Pflege 60.000 ALKIS-Flurstuecksdatensaetze und NAS-Schnittstelle nach AdV-Standard
- Begleitung 84 hoheitlicher Gebaeudeeinmessungen nach Liegenschaftsvermessungserlass NRW

ESRI ArcGIS Pro Specialist (ESRI Deutschland)

09/2023

QGIS 3.x Power User Aufbaukurs (Sourcepole AG)

04/2022

Vermessungstechniker:in (IHK Aachen, Note 1,6)

07/2020

Sprachen

Deutsch	Muttersprache
Englisch	B2
Polnisch	B1

Stärken

Hoheitliche Sorgfaltspflicht

1.420 Grenzfeststellungen ohne Bezirksregierungs-Bearbeitung in 6 Jahren VKV NRW und Berlin

ALKIS-Expertise

84.000 Flurstuecksdatensätze in NAS-Schnittstelle gepflegt; 99,8 % ALKIS-Konsistenz nach AdV-Prüfung

Altrissdeutung

1.840 Altmessrisse 1872-1998 in QGIS digitalisiert; Lagetoleranz Reichsdreieckspunkt-Anschluss ± 8 cm

Projekte

Bodenordnung Marl-Brassert

02/2025 - heute

412 Flurstuecke nach FlurbG, ALKIS-NAS-Vollumstellung, 0 Beanstandungen Bezirksregierung Muenster

Grenzfeststellungen Bezirk Berlin-Mitte 06/2024 - 01/2025

184 Flurstuecke historische Innenstadt, Lagetoleranz unter 4 mm, 14 Altmessrisse 1872-1945 ausgewertet