

# Leica iCON Trainings 2024



**icon**  
intelligent CONstruction



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Leica iCON Trainings 2024

## Bauvermessung



### DIE WINTERMONATE FÜR TRAININGS NUTZEN

Sie haben eine Leica iCON Vermessungsausrüstung erworben oder übernehmen die Vermessungsaufgaben von einem Kollegen? Für Quereinsteiger in die digitale Vermessung kann der Einstieg durchaus anspruchsvoll sein.

Nutzen Sie doch einen Tag in den Wintermonaten für ein Training! Vertiefen Sie Ihr Fachwissen und stellen Sie sicher, dass sich Ihre Investitionen in digitale Technologien maximal auszahlen. Leica-Mitarbeiter vom Fach machen Sie mit den wichtigsten theoretischen Hintergründen vertraut und trainieren mit Ihnen die praktischen Grundlagen.

**Wir bieten im ersten Quartal 2024 an 10 Terminen Tages-  
trainings zu den Themen GNSS (Roverstab) und TPS  
(Tachymeter) an.**

In diesen Trainings erlernen Sie in kleinen Gruppen mit weiteren Teilnehmern den Umgang mit Leica iCON Vermessungslösungen.

# Leica iCON Trainings 2024

## Vermessung mit GNSS



### Kursinhalte:

- » Grundbedingungen und Hintergründe (Koordinatensysteme, Korrekturdaten und Satelliten)
- » Projekte und Jobs anlegen und verwalten
- » Daten sichten und importieren + Troubleshooting
- » Abstecken in Lage und Höhe
- » Aufmessen von Bestand
- » Volumenermittlung
- » Datenexport und Berichte

|                 |            |            |
|-----------------|------------|------------|
| <b>Termine:</b> | 07.02.2024 | Stockdorf  |
|                 | 21.02.2024 | Stockstadt |
|                 | 28.02.2024 | Köln       |
|                 | 06.03.2024 | Rostock    |
|                 | 13.03.2024 | Geislingen |

**GLEICH ANMELDEN!**  
<https://hxgn.biz/icon-trainings>



Leica iCON Trainings 2024

# Vermessung mit Tachymeter



## Kursinhalte:

- » Grundbedingungen und Hintergründe (Messgrößen und Stationierung)
- » Projekte und Jobs anlegen und verwalten
- » Daten sichten und importieren + Troubleshooting
- » Stationierung (Freie Station und Bauachse)
- » Abstecken in Lage und Höhe
- » Aufmessen von Bestand
- » Volumenermittlung
- » Datenexport und Berichte

|                 |            |            |
|-----------------|------------|------------|
| <b>Termine:</b> | 06.02.2024 | Stockdorf  |
|                 | 20.02.2024 | Stockstadt |
|                 | 27.02.2024 | Köln       |
|                 | 05.03.2024 | Rostock    |
|                 | 12.03.2024 | Geislingen |

**GLEICH ANMELDEN!**  
<https://hxgn.biz/icon-trainings>



# Leica iCON Trainings 2024

## Trainingsorte



**REGIONALEN  
PARTNER  
AUSWÄHLEN**

**Rostock** – ABC-Bau Rostock  
Fritz-Triddelfitz-Weg 3, 18069 Rostock  
[www.abc-bau.de](http://www.abc-bau.de)

**Köln** – Hexagon Trainingszentrum  
Mathias-Brüggen-Straße 53c  
50829 Köln

**Stockstadt** – Coreum  
Helmut-Kiesel-Straße 2, 64589 Stockstadt am Rhein  
[www.coreum.de](http://www.coreum.de)

**Geislingen** – BZ Bau Geislingen  
Grube-Karl-Straße 32, 73312 Geislingen  
[www.bildung.bauwirtschaft-bw.de](http://www.bildung.bauwirtschaft-bw.de)

**Stockdorf** – BauindustrieZentrum Stockdorf  
Heimstraße 17, 82131 Stockdorf  
[www.bauindustrie-bayern.de](http://www.bauindustrie-bayern.de)

## Sonstiges Trainingsangebot

# Training für Maschinensteuerung

Sie haben in eine Leica Maschinensteuerungslösung investiert und benötigen dazu ein Training? Gern stellen wir Ihnen ein Angebot für Ihre Bedürfnisse zusammen. Inhalte sind unter anderem:

- » Grundlagen Maschinensteuerung
- » Einbau der Komponenten
- » Funktionsweise GNSS / Tachymeter
- » Verwendung von Korrekturdaten (Basis / Mobilfunknetz)
- » Datenübergabe an die Maschine
- » Anwendung der Software (Höhen- und Linierversatz, Punkte abstecken, arbeiten mit Linien)
- » Arbeiten mit 2D
- » 3D-Arbeiten ohne Projektdaten
- » Kontrolle der Maschine
- » Löffel einmessen

**BEI INTERESSE WENDEN  
SIE SICH BITTE AN  
[ma-support.germany@leica-geosystems.com](mailto:ma-support.germany@leica-geosystems.com)**

## Individuelles Firmentraining

Sie können am Trainingsprogramm nicht teilnehmen?  
Oder Sie wollen Ihre Kollegen und Mitarbeiter speziell auf Ihre Anforderungen zugeschnitten trainieren?  
Oder Sie wünschen eine intensive Schulung im eigenen Hause?

Ihre individuellen Trainingswünsche erfüllen wir gern. Sie bestimmen inhaltliche Schwerpunkte, Anzahl der Teilnehmer, Termin und Ort. Für den Theorieteil wird ein Raum mit Bildschirm oder Beamer benötigt. Für den Praxisteil benötigen wir idealerweise eine ruhende Baustelle; alternativ einen Bauhof oder den Parkplatz Ihrer Firma.

**BEI INTERESSE WENDEN  
SIE SICH GERNE AN  
[helpdesk.germany@leica-geosystems.com](mailto:helpdesk.germany@leica-geosystems.com)**

## Zusätzliches Trainingsmaterial

# Spickzettel

Unsere beliebte Sammlung von bebilderten Anleitungen in DIN A6-Format für die Hosentasche, sind gedruckt und als PDF-Datei verfügbar. Anfragen dazu bitte über [myworld.leica-geosystems.com](https://myworld.leica-geosystems.com) im Bereich mySupport.

# E-Learnings

Auf unserem Kundenportal [myworld.leica-geosystems.com](https://myworld.leica-geosystems.com) können Kunden mit gültigem CCP kostenlose E-Learnings zu Leica iCON in englischer Sprache durchführen.

# YouTube-Playlist

Auf unserem YouTube-Kanal finden Sie eine Vielzahl von Trainingsvideos.  
(Englisch mit deutschen Untertiteln)



Icon klickbar

**GLEICH ANMELDEN!**  
<https://hxgn.biz/icon-trainings>



# Das Kleingedruckte

- Kurszeit:** 09:00 bis ca. 16:30 Uhr
- Teilnehmer:** Einsteiger mit Leica iCON Vermessung
- Verpflegung:** Ein Frühstücksimbiss und Mittagessen sind im Preis inbegriffen.
- Preis:** € 245,00 pro Teilnehmer  
zzgl. gesetzlicher MwSt.
- Anmeldeschluss:** 2 Wochen vor Trainingstermin

## Voraussetzungen:

- » Registriert auf [myworld.leica-geosystems.com](https://myworld.leica-geosystems.com)
- » Ihre iCON Ausrüstung ist funktionsbereit
- » Wetterfeste Kleidung für die Praxisübungen im Freien

## Aufeinanderfolgende Termine:

Sie haben sowohl eine Leica GNSS – als auch eine Leica TPS-Lösung und überlegen, ob Sie beide Trainings direkt nacheinander buchen? Aufgrund der großen Überlappung der Themen empfehlen wir nur eines der Trainings zu besuchen. Den theoretischen Teil für die jeweils andere Ausrüstung erhalten Sie digital vor Ort.

Stornierungen/Absagen sind bis 14 Tage vor Beginn der Veranstaltung kostenfrei möglich. Bei späterer Stornierung gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen §16. Sie können gerne kurzfristig eine Vertretung anmelden.

**GLEICH ANMELDEN!**  
<https://hxgn.biz/i-con-trainings>

