

## GRICAL

Schulungsdauer: 1 Tag

### Zielgruppe

Diese Schulung richtet sich an alle, welche geodätische Punktberechnungen aufgrund von Feldaufnahmen (polar/orthogonal), GPS-Messungen oder Konstruktionen durchführen wollen.

### Schulungsinhalt

- Aufbau und Anwendung von GRICAL
- Auftragsverwaltung
- Einstellungen / Toleranzen
- Importieren von Messdaten bzw. Punktkoordinaten und anschliessende Auswertung
- Anwendung von diversen Berechnungsmöglichkeiten
- Möglichkeiten Datenexport
- Anbindung LTOP
- Anbindung / Zusammenspiel mit GEONIS expert

### Voraussetzungen

- ArcGIS-Kenntnisse

### Vorausgesetzte Schulungen

- GEONIS expert

### Weiterführende Schulungen

- Individuelle Workshops

### Hinweise

Der Kurs erfolgt in deutscher Sprache.

Bei Bedarf sind auch andere Sprachen verfügbar.

### Schulungstermine

Aktuelle Schulungstermine finden Sie auf unserer Webseite [www.geocom.ch](http://www.geocom.ch).