



## SCHULUNG: BAUSTELLENVORBEREITUNG MC MANAGER



MEB  
CAMPUS

Tief- und Strassenbauarbeiten müssen – um in der hart umkämpften Baubranche erfolgreich zu sein – präzise, schnell und effektiv ausgeführt werden.

In dieser Schulung erhalten sie alle notwendigen Grundlagen im Umgang mit Bauvermessungslösungen und Maschinensteuerungssystemen. Nebst allgemeinen Aspekten wie Baustellenvorbereitung, Betreuung und Nachbearbeitung einer digitalen Baustelle, lernen sie, wie sie die unterschiedlichen Systeme effizient einsetzen können.

### Schulungsleiter

**Patrick Mettler** – Geomatiker EFZ

**Andy Frei** – Geomatiktechniker FA

**Jérôme Carrupt** – Dipl. Geomatikingenieur

**Pascal Greutmann** – Dipl. Geomatikingenieur FH

### Inhalte

- Grundlagen der Bauvermessung und deren Einsatzmöglichkeiten
- Grundlagen der Maschinensteuerungssysteme und deren Einsatzmöglichkeiten
- Baustellenvorbereitung
- Betreuung einer digitalen Baustelle
- Datenhandling
- Fehlerursachen

### Nutzen

- Einsatzmöglichkeiten kennen
- Fehlervermeidung
- Potential der unterschiedlichen Systeme kennen und sinnvoll nutzen
- Effizienz steigern

### Teilnehmer / Voraussetzungen

Die Schulung richtet sich an Neulinge der digitalen Baustelle gleichermassen wie an erfahrenere Baustellenmanager, welche den Einsatz ihrer Systeme optimieren wollen, üblicherweise Bauführer oder Poliere.

# SITECH®

SITECH ist in der Schweiz der exklusive Vertriebs- und Servicepartner von Trimble in den Bereichen Maschinensteuerung, Bauvermessung und Baustellen-Management-Lösungen. Neben herausragenden Produkten sind es die begleitenden Dienstleistungen, welche die Kunden der Sitech sehr schätzen.

[www.sitech.ch](http://www.sitech.ch)

Zur Anmeldung

### Die nächsten Termine

13.02.2019 Othmarsingen

26.03.2019 Othmarsingen

### Dauer

09:00 – 16:00 Uhr

### Kosten

CHF 800.- p. Teilnehmer

### Teilnehmerzahl



[www.mebgroup.ch](http://www.mebgroup.ch)

MEB Group | Ahornweg 3 | CH-5504 Othmarsingen | [campus@mebgroup.ch](mailto:campus@mebgroup.ch)