

Text: Anna-Britt Lüscher

Fotos: zvg

Baumesstechnik: Unser Referent stellt sich vor



Urs Bruderer.

Den Weiterbildungskurs Baumesstechnik führen wir seit mehreren Jahren mit Erfolg durch. Die Teilnehmenden lernen das Potenzial der tachymetrischen Vermessung kennen und gewinnen an Professionalität im Umgang mit dem Tachymeter. Neu wird Urs Bruderer diesen Kurs leiten. Er ist ein erfahrener Geomatikprofi und Referent.

Urs Bruderer erhielt 1987 sein Fähigkeitszeugnis als Vermessungszeichner, nachdem er eine vierjährige Grundbildung in amtlicher Vermessung, Meliorationen, Drainageleitungs- und Bauaufnahmen, sowie Bauprojektabsteckungen durchlief. 1991 konnte er, nach dreijährigem Studium am Institut IVGI in Muttenz, das Diplom als Vermessungsingenieur HTL in Empfang nehmen. Die Bachelor-Thesis erfolgte zum Thema Rutschungsmessungen und geodätische Deformationsanalysen im Val Poschiavo GR.

Anschliessend widmete er sich im Zusammenhang mit grossen Infrastrukturprojekten der Tunnel-, Wasserkraftwerk- und Bahnvermessung. Urs Bruderer eignete sich in Praxisprojekten detaillierte Kenntnisse der terrestrischen und luftbasierten Bildmessung an. Bei swisstopo folgten etliche, längere Einsätze in der Landesgeodäsie, wo er in Messkampagnen vertieftes Wissen über satellitengestützte Vermessung, Netzausgleichung, Koordinatenbezugssysteme und Positionierungsdienste erwarb.

Urs Bruderer leitete und leitet Projekte im Bereich amtliche Vermessung, Leitungskataster, Bau- und Ingenieurvermessung, Datenmodellierung und Geoinformation. Während 10 Jahren war er hauptberuflich erfolgreich als ausgebildeter Berater, Support- und Verkaufingenieur bei verschiedenen Herstellern von Messsystemlösungen der Geodäsie tätig.

In den letzten Jahren hat sich Urs Bruderer vertieft mit der räumlichen Erfassung und Modellierung von Geländeformen und Bestandes-Bauten befasst. In Überwachungs- und Planungsprojekten hat er sowohl statische wie auch bewegte Scan-Verfahren neuester Generation praxisnah angewandt.

Seit 1993 übt er mit grosser Begeisterung die Tätigkeit als nebenamtlicher Fachlehrer für Vermessung aus. Dies vorwiegend an höheren Fachschulen (FH/HF) und in Kursen. Er ist zertifizierter Pädagoge. Die 30jährige Berufserfahrung als Geomatiker, Verkäufer und Fachlehrer mit einem weiten Anwendungsspektrum befähigen ihn, nachhaltige und bedürfnisgerechte Lösungen zu evaluieren.

Weiterbildungskurs Baumesstechnik – Kursdaten

- Freitag, 14.09.2018 Olten
 - Freitag, 25.01.2019 Bern
 - Freitag, 15.03.2019 Effretikon
- weitere Daten folgen

Parifonds Bau leistungsberechtigt.

Melden Sie sich oder Ihr Bauteam an!

Firmenkurs: Wir kommen zu Ihnen.
Kontaktieren Sie uns für eine unverbindliche Offerte!

Anmeldung und Details unter
www.baukader.ch oder
annabritt.luescher@baukader.ch
Tel. 062 205 55 05



Vermessen auf dem Feld.