

Programmübersicht des 21. Ingenieurvermessungskurs 2026

10. Februar		11. Februar		12. Februar		13. Februar	
Vormittag		Tutorien		Konferenz			
Nachmittag	Tutorium 1: Monitoring mit Punktwolken High-end TLS vs. Low-cost LiDAR 8:30 - 12:30 & 13:30 – 17:30	Tutorium 2: Netzanalyse 8:30 - 12:30 & 13:30 – 17:30	Tutorium 3: Dynamisches Monitoring 8:30 - 12:30 & 13:30 – 17:30	Tutorium 4: Interferometrische Deformations- zeitreihen 8:30 - 12:30	Registration ab 08:00	Fachvorträge Posters 8:30 - 12:30	Fachvorträge Posters 8:30 - 12:30
	Pre-Registration 16:30 – 19:00		Fachvorträge Posters 13:30 - 17:00		Eröffnung 9:00 - 9:30	Fachvorträge Posters 13:30 – 16:30	
	Welcome Reception 18:00 – 22:00		Konferenzdinner 19:00 – 23:00		Abschluss 16:30 - 16:45		