



Fachkurs Tunnelbau 2026
25.2. bis 26.3.2026

Lektionenplan

04.12.2025 / V4

KW	Tag	Datum	Zeit	Inhalt	Dozent*in	Lkt.
KW9	Mittwoch	25.02.2026	8:45-9:30	Einführung	Roman Gallus, BFH	1
			9:30-12:15	Grundzüge der Projektierung im Tunnelbau	Pascal Breitenmoser, SBB AG	3
			13:15-16:45	Erfassen des Gebirges	Dr. Ulrich Jörin, GEOTEST AG	4
KW9	Freitag	27.02.2026	8:45-10:15	Ausbruchsicherung und Sicherungsmittel	Roman Gallus, BFH	2
			10:45-12:15	Konventioneller Vortrieb (MUL/MUF)	Roman Gallus, BFH	2
			13:15-14:45	TBM Vortrieb im Fels	Dr. Florence Bieri, B+S AG	2
			15:15-16:45	Schildmaschinen-Vortrieb im Lockergestein	Dr. Florence Bieri, B+S AG	2
KW11	Donnerstag	12.03.2026	8:45-10:15	Sprengvortrieb	Thomas Rohrer, BLS	2
			10:45-12:15	Logistik und Materialbewirtschaftung	Martin Schäfer, Basler & Hofmann AG	2
			13:15-16:00	Bauhilfsmassnahmen	Roman Gallus, BFH	3
			16:00-16:45	Ausgabe der Projektierungsübung	Roman Gallus, BFH	1
KW11	Freitag	13.03.2026	8:45-12:15	Exkursion		4
KW13	Donnerstag	26.03.2026	8:45-10:15	Wasserhaltung und Abdichtung	Christian Baumann, Emch+Berger AG Bern	2
			10:30-12:15	Verkleidung	Roman Gallus, BFH	2
			13:15-14:45	Unterhalt und Betrieb im Tunnel	Reto Tschabold, BLS Netz AG	2
			15:15-16:30	Präsentation Projektierungsübung	alle	2
			ab 16:45	Abschluss und gemeinsamer Apéro	alle	