

Stundenplan

Montag	13:00 bis 14:30 Uhr	Begrüßung, Normen und Vorgaben TRBS 1201 und 1203
	15:00 bis 16:30 Uhr	Zentralvorschrift B1-1810/0-6502 Blitz- und Überspannungsschutz, DiSeq
Dienstag	08:00 bis 09:30 Uhr	DVB-C-Anlagen, Aufbau, Installation, Inbetriebnahme
	10:00 bis 12:00 Uhr	DVB-T-Anlagen, Aufbau, Installation, Inbetriebnahme
	13:00 bis 14:30 Uhr	DVB-S-Anlagen, Aufbau, Installation, Inbetriebnahme
	15:00 bis 16:30 Uhr	Single-LNB, Twin-LNB, Quad-LNB, Quattro-LNB, Multischalter, Unicable
Mittwoch	08:00 bis 09:30 Uhr	Erdung von Antennenanlagen mit und ohne Blitzschutz
	10:00 bis 12:00 Uhr	Messungen in der Antennentechnik
	13:00 bis 14:30 Uhr	Praktischer Aufbau eine Sat-Anlage (Ausrichtung, Satsuche, ...)
	15:00 bis 16:30 Uhr	Feinjustierung einer Sat-Anlage
Donnerstag	08:00 bis 09:30 Uhr	Sat-Anlage Single-LNB, Praktische Installation und Messübungen
	10:00 bis 12:00 Uhr	Sat-Anlage TWIN-LNB, Praktische Installation und Messübungen
	13:00 bis 14:30 Uhr	Sat-Anlage Quad-LNB, Praktische Installation und Messübungen
	15:00 bis 16:30 Uhr	Sat-Anlage Multischalter, Praktische Installation und Messübungen
Freitag	08:00 bis 09:30 Uhr	Abschlusstest, Nachbesprechung
	10:00 bis 12:00 Uhr	Nachbesprechung, Verabschiedung
