

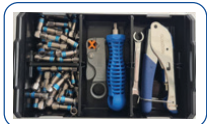
Speziell für Praktiker! Über 40 Jahre Erfahrung im Bereich Antennentechnik haben uns die häufigsten Fehler und Probleme gezeigt. Hier lernen Sie die wichtigsten und praxisbezogensten Fähigkeiten für den Alltag und Problemlösungen.

DI 29. SEPTEMBER 2026

Von 9:00 bis ca. 17:00 Uhr

Vormittag: Theorie Teil | Nachmittag: Praxisteil

SATEC Salzburg | Mayrwiesstr. 25, 5300 Hallwang



Kosten: € 240,- pro Teilnehmer
 ➔ inkl. Steckerkosset im Wert von € 100,-

Vortragende:

Stephan Hörl, SATEC | Falk Hanke, AXING

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt.

THEMEN THEORIETEIL



Grundlagen der TV Digitaltechnik

- ➔ DVBS/S2
- ➔ DVBT/T2
- ➔ DVBC



Signalbewertung

- ➔ welche Werte gibt es?
- ➔ Welche Werte werden benötigt?



Die unterschiedlichen Verteilsysteme im Überblick

- ➔ Kopfstellentechnik
- ➔ SAT-ZF
- ➔ Wideband Technik
- ➔ Unicabletechnik
- ➔ LWL-Technik

THEMEN PRAXISTEIL



Materialkunde:

- ➔ richtiges montieren von F-Steckern und Antennendosen



Berechnungen von SAT- und KTV-Verteilnetzen

Einmessen von SAT Antennen inkl. Multifeed



Messtechnik und Fehlersuche anhand realistischer Aufbauten

Programmieren/Einstellen von Kopfstationen

- ➔ Laptop und Messgeräte werden zur Verfügung gestellt.
- ➔ TV Messgeräte können aber gerne auch mitgenommen werden!



ANMELDUNG UNTER
[SATEC.AT/ANTENNENTECHNIK](https://www.satec.at/antennentechnik)

ODER UNTER SATEC@SATEC.AT

Ich komme am 29.09.2026 Teilnehmende Personen:

Firma:

Name:

E-mail:

Mobil /Tel.:
 (für den Fall einer Terminänderung bitte angeben)

Händlerstempel

Preise sind Händler-Nettopreise in Euro exkl. MwSt. Alle Angaben ohne Gewähr. Druck- und Satzfehler vorbehalten.