

STUNDENPLAN



TAG 1:

Zeit	Kapitel
07:30–08:30	KNX Systemargumente
08:30–09:15	KNX Systemüberblick
09:15–09:30	PAUSE
09:30–10:30	KNX TP Topologie
10:30–11:30	KNX Projektierung ETS: Basis
11:30–12:15	KNX TP Telegram
12:15–13:00	MITTAGSPAUSE
13:00–15:30	KNX Projektierung ETS: Basis
15:30–15:45	PAUSE
15:45–17:30	KNX Inbetriebnahme ETS

TAG 2:

Zeit	Kapitel
07:30–8:30	KNX TP Installation
08:30–09:15	KNX Busteilnehmer
09:15–09:30	PAUSE
09:30–10:30	KNX Projektierung ETS: Basis
10:30–11:30	KNX Projektierung ETS: Basis
11:30–12:15	KNX Projektierung ETS: Basis
12:15–13:00	MITTAGSPAUSE
13:00–15:30	KNX Inbetriebnahme ETS
15:30–15:45	PAUSE
15:45–17:30	KNX Diagnose

TAG 3:

Zeit	Kapitel
07:30–08:30	KNX Systemüberblick
08:30–08:45	PAUSE
08:45–09:45	KNX TP Topologie
09:45–10:45	KNX Busteilnehmer
10:45–12:00	KNX TP Installation
12:00–13:00	MITTAGSPAUSE
13:00–15:15	KNX Projektierung ETS: Basis
15:15–15:30	PAUSE
15:30–16:30	KNX Inbetriebnahme ETS
15:45–17:30	KNX Diagnose

TAG 4:

Zeit	Kapitel
07:30–08:30	KNX Projektierung ETS: Basis
08:30–08:45	PAUSE
08:45–09:45	KNX Projektierung ETS: Basis
09:45–10:45	KNX Inbetriebnahme ETS
10:45–12:00	KNX Diagnose
12:00–13:00	MITTAGSPAUSE
13:00–14:00	KNX Theoretische Prüfung
14:00–14:15	PAUSE
14:15–15:15	KNX Praktische Prüfung
15:15–15:30	KNX RF (nur für Informationszweck)
15:30–16:00	Powerline 110 (nur für ...)