



RUNDSTEUEREMPFÄNGER RCR / FTU / L320

EXPERTEN

In diesem Kurs erhalten die Teilnehmer eine Übersicht über die verschiedenen Empfänger der Gerätefamilien RCR, FTU und L320 und lernen das Parametrierkonzept, die Eigenschaften und speziellen Funktionen der Empfänger und deren Handhabung kennen.

Die Teilnehmer lernen den Umgang mit der universellen Parametriersoftware RPT01 als auch die PDA Applikation RPT01mobile kennen. Sie sind in der Lage, Parametrierkonzepte zu definieren, Empfängerkonfigurationen zu erstellen, zu testen sowie diese in Betrieb zu nehmen.

Zielgruppe	Techniker und Mitarbeiter von EVUs, welche Rundsteuerempfänger parametrieren, installieren und warten.
Anforderungen	Die Teilnehmer sind Fachpersonen, die mit den Prinzipien des Lastmanagements und der Rundsteuertechnologie vertraut sind.
Kursinhalt	<ul style="list-style-type: none">• Eigenschaften und Funktionalität der Rundsteuerempfängerfamilien RCR, FTU und L320• Parametrierkonzept• Parametrierung und Inbetriebnahme mit der RPT01 Parametriersoftware• Parametrierung mit der RPT01mobile Service Software• Aufbau und Struktur einer Anwendungskombination (Parametrierung)• Empfängerfunktionen (Grundfunktionen und erweiterte Funktionen)• Zusatzfunktionen für Tests und Fehlersuche• Etikettendruck, etc.
Kursdauer	1 Tag oder auf Anfrage
Trainingsdokumentation	Schulungsunterlagen Rundsteuerempfänger RCR Technische Daten und Benutzerhandbuch Rundsteuerempfänger FTU233_263 Technische Daten und Benutzerhandbuch Rundsteuerempfänger L320 Technische Daten und Benutzerhandbuch Parametriersoftware RPT01 Benutzerhandbuch Parametriersoftware RPT01mobile Benutzerhandbuch
Weitere Informationen	Der Kurs wird auf Anfrage durchgeführt und kann bei Bedarf an kundenspezifische Bedürfnisse angepasst werden. Er kann in unserem Kurszentrum in Zug oder bei Kunden vor Ort durchgeführt werden.
Bescheinigung	Teilnahmezertifikat wird am Ende des Kurses ausgehändigt
Weiterführendes Training	Expertenkurs Neue Generation Lastmanagement