



Jetzt im Onlineshop anmelden.
fega-schmitt.de/shop



Eltako Gebädefunk Advanced Seminar

Mittwoch, 19. September 2018, von 08:30 - 16:00 Uhr

Liebe Kundinnen und Kunden,

wir laden Sie recht herzlich zu unserem Eltako Gebädefunk Advanced Seminar nach Nürnberg ein.

Nach Ihrem Einstieg in die EnOcean - Technologie mit unserem "Eltako-Gebädefunk-Basic" Seminar kann die Weiterentwicklung Ihrer Fertigkeiten und Kenntnisse - im Hinblick auf die Systemintegration - notwendig werden. In unserem Advanced Seminar zeigen wir Ihnen, wie Sie mit entsprechendem Know-how einen effizienten Einstieg in die Systemintegration mit EnOcean finden können. Dabei lernen Sie den Umgang mit der Eltako-spezifischen Parametriersoftware PCT14 kennen und können die Anwendung in unserem Praxislabor live erleben.

Ziel ist es, Sensoren einzulernen und an den Gewerken Schalten, Dimmen, Beschattung, Heizung mit Hilfe der PCT14 an den Geräten zu üben. Um Ihnen einen optimalen Start zu gewährleisten, wiederholen wir kurz die Geräteauswahl aus dem Basiskurs mit den Funktionen Schalten, Dimmen und Beschattung. Im Verlauf der Schulung können Sie den Systemgedanken aufgreifen und die unterschiedlichen Baureihen und Produkte dann kombinieren und zu einem System zusammenfügen. So gerüstet erfahren Sie, dass der Gebädefunk ein offenes System ist und auch am Markt befindliche Fremdsysteme über standardisierte Schnittstellen eingebunden werden können.

Inhalte:

- Parametriersoftware, • Heizen, Kühlen, Lüften
- Wetterdatenauswertung, • Szenen, Beleuchtung, Beschattung
- Fremdsysteme anbinden, • Zertifizierung gemäß den Richtlinien der Fa. Eltako

Zielgruppe:

Gesellen, Meister, Techniker aus dem Bereich der Elektrotechnik

Voraussetzung:

Besuch des Basics Seminars "Eltako-Gebädefunk-Basic"

Schon heute freuen wir uns, Sie bei diesem Seminar begrüßen zu dürfen.

Ihr FEGA & Schmitt-Team
Produktmanagement



Veranstaltungsgebühr
298 Euro, netto



Veranstaltungsdatum
19. September 2018
von 08:30 - 16:00 Uhr



Anmeldeschluss
10. September 2018



Ansprechpartner
Müller, Karl-Heinz
Tel. 49 981 8903 338
karl-heinz.mueller@fega-schmitt.de



Veranstaltungsort
Zentrum für Elektro- und
Informationstechnik
Nürnberg-Fürth
Georg-Hager-Str. 6
90439 Nürnberg