



EMV-Seminar

am 04. Juni 2019 in Garching

EINLADUNG

Einladung
Agenda



Einladung

zum EMV Seminar am 04. Juni 2019 in Garching bei München

Die Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG sowie die emv Service GmbH laden Sie herzlich zum kostenlosen EMV Seminar am 04. Juni 2019 in Garching bei München ein.

Diese Veranstaltung soll für Anwender, Hersteller und Support eine gemeinsame Plattform bieten. Aktuelle und zukünftige Messaufgaben sowie die Auswahl von Entstörbauteilen stehen ebenso im Fokus, wie Ihre Anregungen, Erfahrungen und Fragen aus der täglichen Praxis.

Themenschwerpunkte sind:

- EMV Grundlagen und Dimensionierung von Filtern
- EMV von isolierten DC/DC Konvertern
- EMV unterschiedlicher Leiterplattendesigns
- Theorie E-Feld und H-Feld Messungen
- Live Messungen an Filterplatinen

Seminarort:

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG – Customer Applications Center
Parkring 29
85748 Garching bei München
Dienstag, 04.06.2019 von 08:30 bis ca. 15:00 Uhr
Parkmöglichkeiten im Parkhaus vorhanden (kostenpflichtig): Parkring 19

Bitte melden Sie sich bis spätestens Freitag, den 17. Mai 2019 an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Wir möchten Sie zudem bitten, bei der Registrierung im Kommentarfeld anzugeben, ob Sie von der Würth Elektronik oder der EMV-Service GmbH eingeladen wurden.

Anmeldungen bitte unter www.we-online.de/seminarregistration

Wir würden uns freuen, Sie zu unserem Seminar begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG & emv Service GmbH



Agenda

zum EMV Seminar am 04. Juni 2019 in Garching bei München

8:30 – 9:00	<i>Eintreffen der Teilnehmer und Registration</i>
9:00 – 10:00	Grundlagen und Anforderungen
10:00 – 10:15	<i>Kaffeepause</i>
10:15 – 11:15	Eingangsfiler und EMV-Messungen
11:15 – 12:15	Isolierte DC/DC-Wandler
12:15 – 13:15	<i>Mittagspause</i>
13:15 – 14:15	EMV unterschiedlicher Leiterplattendesigns (Layout)
14:15 – 15:00	Theorie E-Feld und H-Feld (mit Messungen)
15:00	<i>Feedback & Verabschiedung</i>