



SEMINAR EINLADUNG

am 13. Juni 2023
in Neumünster

In Zusammenarbeit mit:



EINLADUNG ZUM KOSTENLOSEN EMV **SEMINAR AM 13. JUNI 2023 IN** **NEUMÜNSTER**

Die Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG und TREO laden Sie herzlich zum kostenlosen EMV Seminar am 13. Juni 2023 in Neumünster ein.

Das Seminar wurde von Ingenieur:innen und Techniker:innen konzipiert und richtet sich an Personen, die an praxisorientierten Inhalten interessiert sind, um Unterstützung bei der Entwicklung fehlerfreier Elektronik und Geräte zu erhalten.

Themenschwerpunkte:

- CMC-Filter-Setup
- Grundlagen Common Mode Chokes
- Auswahl & Dimensionierung von Filterbauteilen
- Live Messung verschiedener Filterkombinationen
- Thema EMV-Risikoanalyse

Seminarort:

Treo – Labor für Umweltsimulation GmbH

Donaubogen 5

24539 Neumünster, den 13.06.2023 von 09:00 bis 15:30 Uhr

Bitte melden Sie sich bis 02.06.2023 an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.
Die Anmeldung finden Sie hier: 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 & Treo – Labor für Umweltsimulation GmbH

AGENDA ZUM KOSTENLOSEN EMV SEMINAR **AM 13. JUNI 2023 IN NEUMÜNSTER**

09:00 – 09:30	Come Together
09:30 – 10:45	CMC - Filter Setup
10:45 – 11:00	Kaffeepause
11:00 – 12:00	EMV – Risikoanalyse
12:00 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 14:15	Overvoltage Protection
14:15 – 14:30	Kaffeepause
14:30 – 15:30	Filterung von DC/DC-Konvertern
Ab 15:30	Laborführung