



## EMV Seminar am 14.10.2016 in Darmstadt



Einladung Agenda Anfahrt





### **Einladung**

## zum kostenlosen EMV Seminar am 14.10.2016 in Darmstadt

Die Würth Elektronik eiSos GmbH lädt Sie in diesem Jahr herzlich zum kostenlosen EMV Seminar in Darmstadt am 14.10 2016 ein.

Die Inhalte des Seminars richten sich an Ingenieure und Techniker, um Ihnen wertvolle Hilfestellung bei der Entwicklung von störungsfreier und sicherer Elektronik zu geben.

### Themenschwerpunkte sind:

- Grundlagen Ferritmaterialien
- Grundlagen EMV und Filterschaltungen
- Eingangsfilter für DCDC-Schaltregler
- Kontakte und Kontaktoberflächen
- Powerelemente f
  ür Hochstromanwendungen in Einpresstechnik

### Seminarort:

TU Darmstadt S1|01 Raum A5 Karolinenplatz 5 64283 Darmstadt Freitag, 14.10.2016 von 07:45 Uhr bis 16:00 Uhr

Bitte melden Sie sich bis spätestens Freitag, den 07. Oktober 2016 an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Die Anmeldung erfolgt direkt über die TU Darmstadt per Mail unter <a href="mailto:freunde@lea.tu-darmstadt.de">freunde@lea.tu-darmstadt.de</a>

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

Mit freundlichen Grüßen

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG
TU Darmstadt Institut für Stromrichtertechnik und Antriebsregelung





## **Agenda**

# zum kostenlosen EMV Seminar am 14.10.2016 in Darmstadt

07:45 – 08:00 Uhr	Anreise der Gäste, Anmeldung
08:00 – 09:00 Uhr	Grundlagen Ferritmaterialien / Magnetismus (Würth Elektronik / Herr Raphael Specht)
09:00 – 09:15 Uhr	Pause
09:15 – 10:45 Uhr	Grundlagen EMV und Filterschaltungen (Würth Elektronik / Herr Raphael Specht)
10:45 – 11:00 Uhr	Pause
11:00 – 12:00 Uhr	Filter für DC/DC-Schaltregler (Würth Elektronik / Herr Raphael Specht)
12:00 – 13:00 Uhr	Mittagspause
13:00 – 14:00 Uhr	Kontakte und Kontaktoberflächen (Würth Elektronik / Herr Florian Mohn)
14:00 – 14:15 Uhr	Pause
14:15 – 15:45 Uhr	Powerelemente für Hochstromanwendungen in Einpresstechnik (Würth Elektronik / Herr Florian Mohn)
15:45 – 16:00	Fragen, Wünsche Anregungen





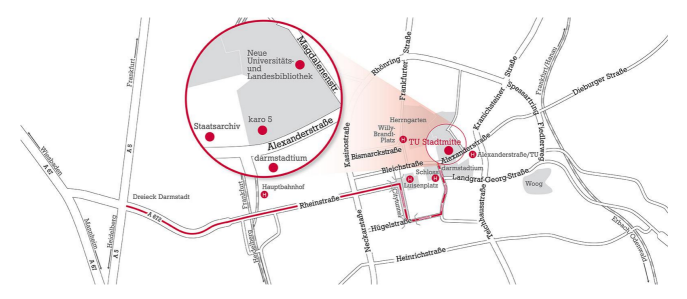
## **Anfahrt (falls gewünscht)**

# zum kostenlosen EMV Seminar am 14.10.2016 in Darmstadt

#### **Anfahrt mit dem PKW**

Folgen Sie vom Autobahnkreuz Darmstadt kommend die Rheinstraße/B26 entlang der Beschilderung *Darmstadt/Stadtmitte* in den City-Ring-Tunnel.

Im City-Ring-Tunnel nehmen Sie die linke Ausfahrt und biegen Sie an der nachfolgenden Ampel nach links in die Kirchstraße. Sie fahren weiter bis zur zweiten Ampel und biegen in die Alexanderstraße ein bis zur Einfahrt in das Parkhaus Schlossgarage/Karolinenplatz auf der linken Seite.



### Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ab Darmstadt Hauptbahnhof stehen Ihnen die Bus-Linien F (Oberwaldhaus), H (Alfred-Messel-Weg) und K (TU Lichtwiese/Mensa) oder die Straßenbahn-Linien 2 und 3 zur Verfügung. Bei der Haltestelle *Schloss* aussteigen. Das TU-Eingangsgebäude karo 5 befindet sich nur wenige Gehminuten entfernt am Karolinenplatz.