



# WORKSHOP EINLADUNG

am 28. November 2025  
in Seibersdorf

Partner:



# **EINLADUNG ZUM KOSTENLOSEN EMV- WORKSHOP AM 28. NOVEMBER 2025 BEI SEIBERSDORF LABOR**

Die Würth Elektronik Österreich GmbH lädt Sie herzlich zum kostenlosen EMV-Workshop für Entwickler am 28. November 2025 in der EMV Halle der Seibersdorf Labor GmbH ein.

Der Workshop ist von Ingenieuren und Technikern für Ingenieure und Techniker auf praxisbezogene Inhalte konzipiert, um Ihnen eine Hilfestellung bei der Entwicklung von störungsfreier Elektronik und Geräten zu geben.

## **Themenschwerpunkte:**

- Schirmung in der Theorie
- Messung in der Praxis

## **Seminarort:**

TECH Campus Seibersdorf  
2444 Seibersdorf

<https://www.seibersdorf-laboratories.at>

Bitte melden Sie sich bis 21.11.2025 an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.  
Anmeldungen unter [www.we-online.com/seminar-registration](http://www.we-online.com/seminar-registration)

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

Mit freundlichen Grüßen

**Würth Elektronik Österreich GmbH**

# **AGENDA ZUM KOSTENLOSEN EMV- WORKSHOP AM 28. NOVEMBER 2025 BEI SEIBERSDORF LABOR**

- 08:30**            **Empfang und Registrierung – bringen Sie Ihren Ausweis mit**
- 09:00**            **Begrüßung und Vorstellung**
- 09:15**            **Schirmung (Dominik Zeller, Hans Peter Kaiser, Würth Elektronik)**
- **Theoretische Aspekte der Schirmung**
  - **Schirmung von Steckverbindern und Kabeln**
  - **Abschirmmaterialien**
- 10:15**            **Vormittagspause mit Kaffee**
- 10:45**            **Messungen im EMV Labor**
- **Radiated Emission Messungen**
  - **Messungen von Kabelschirmen**
  - **Messung des Einflusses von Gehäuseöffnungen auf die Schirmdämpfung**
- 12:00**            **Diskussionsrunde und Mittagessen**