

<p><b>Seminar DK</b> Grundlagen der DMS-Installation und DMS-Messtechnik Kurs 1 gemäß VDI/VDE/GESA 2636</p>	<input type="checkbox"/> 07.-09.11.22 <input type="checkbox"/> 15.-16.11.22* <input type="checkbox"/> 06.-08.12.22 <input type="checkbox"/> 13.-15.02.23 <input type="checkbox"/> 09.-11.05.23 <input type="checkbox"/> 13.-14.06.23***	<input type="checkbox"/> 03.-05.07.23 <input type="checkbox"/> 18.-20.09.23 <input type="checkbox"/> 21.22.09.23*** <input type="checkbox"/> 24.-26.10.23 <input type="checkbox"/> 04.-06.12.23	1588 EUR (1600 CHF da 2tägig)
<p><b>Seminar DM</b> Messen mit Dehnungsmessstreifen – Planen, verschalten und auswerten / Kurs 2 gemäß VDI/VDE/GESA 2636</p>	<input type="checkbox"/> 10.+11.11.22 <input type="checkbox"/> 16.+17.02.23 <input type="checkbox"/> 15.+16.06.23*** <input type="checkbox"/> 06.+07.07.23 <input type="checkbox"/> 07.+08.12.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar ESA</b> Masterkurs / Experimentelle Spannungsanalyse zur Bauteilbeurteilung / Kurs 3 gemäß VDI/VDE/GESA 2636</p>	<input type="checkbox"/> 03.+04.05.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar DK-F</b> DMS-Installation auf Kunststoffen und Faserverbundstoffen - Aufbautag zu Seminar DK</p>	<input type="checkbox"/> 12.05.23 <input type="checkbox"/> 27.10.23		692 EUR
<p><b>Seminar PCB</b> Leiterplattentests mit Dehnungsmessstreifen</p>	<input type="checkbox"/> 29.+30.11.22 <input type="checkbox"/> 20.+21.04.23 <input type="checkbox"/> 29.+30.11.23		1304 EUR
<p><b>Seminar MU</b> Der praktische Weg zur Ermittlung der Messunsicherheit Schwerpunkt Mechanische Größen</p>	<input type="checkbox"/> 01.+02.12.22 <input type="checkbox"/> 09.+10.03.23 <input type="checkbox"/> 13.+14.06.23 <input type="checkbox"/> 16.+17.10.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar MU</b> Der praktische Weg zur Ermittlung der Messunsicherheit Schwerpunkt Elektrische Antriebe</p>	<input type="checkbox"/> 12.+13.09.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar MD</b> Drehmoment richtig messen</p>	<input type="checkbox"/> 02.+03.03.23*** <input type="checkbox"/> 07.+08.03.23 <input type="checkbox"/> 11.+12.06.23 <input type="checkbox"/> 07.+08.11.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar F</b> Kräfte richtig messen</p>	<input type="checkbox"/> 17.+18.11.22* <input type="checkbox"/> 24.+25.11.22 <input type="checkbox"/> 28.2.+1.3.23*** <input type="checkbox"/> 28.+29.03.23 <input type="checkbox"/> 13.+14.07.23 <input type="checkbox"/> 18.+19.10.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR (1560 CHF)
<p><b>Seminar EMV</b> Messen ohne elektromagnetische Störung</p>	<input type="checkbox"/> 23.+24.02.23 <input type="checkbox"/> 23.+24.05.23 <input type="checkbox"/> 13.+14.09.23*** <input type="checkbox"/> 27.+28.11.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar ETEC</b> Grundlagen der Elektrotechnik für „Nicht-Elektrotechniker“</p>	<input type="checkbox"/> 31.5.+01.06.23		1304 EUR
<p><b>Seminar MECH</b> Grundlagen Technische Mechanik sofern sie für das korrekte Messen mechanischer Größen relevant sind</p>	<input type="checkbox"/> 18.+19.04.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<p><b>Seminar DAQ 1</b> Messdatenerfassung - Sensoranschluss und Verstärkerprinzipien</p>	<input type="checkbox"/> 25.10.22 <input type="checkbox"/> 21.03.23	<input type="checkbox"/> 27.06.23 <input type="checkbox"/> 10.10.23	692 EUR
<p><b>Seminar DAQ 2</b> Messdatenerfassung - Signalformen, Abstraten, Tiefpassfilter</p>	<input type="checkbox"/> 26.10.22 <input type="checkbox"/> 22.03.23 <input type="checkbox"/> 28.06.23 <input type="checkbox"/> 11.10.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	692 EUR
<p><b>Seminar DAQ 3</b></p>	<input type="checkbox"/> 23.03.23		

Messdatenerfassung - Schnittstellen, Synchronisation, Mehrkanalsysteme	<input type="checkbox"/> 27.10.22		692 EUR
<b>Seminar Arbeiten mit catman® / Basic-Seminar 1,5 Tage</b> Messkette einrichten, messen, speichern, visualisieren und einfache Online-Berechnungen durchführen	<input type="checkbox"/> 28.+29.03.23 <input type="checkbox"/> 19.+20.09.23 <input type="checkbox"/> 12.+13.12.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1021 EUR
<b>Seminar Arbeiten mit catman® / Advanced-Seminar 1,5 Tage</b> Automatisieren, gestalten, optimieren und komplexes Auswerten von Messungen	<input type="checkbox"/> 29.+30.03.23 <input type="checkbox"/> 20.+21.09.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1021 EUR
<b>Seminar Programmieren mit catman®AP Script</b>	<input type="checkbox"/> 16.+17.10.23		1304 EUR
<b>Seminar MGCplus</b> Das System richtig verstehen und bedienen	<input type="checkbox"/> 22.09.23		692 EUR
<b>Seminar Perception</b> Arbeiten mit der Messdaten Erfassungs- und Auswerte-Software "Perception"	<input type="checkbox"/> 05.+06.10.22 <input type="checkbox"/> 04.+05.07.23 <input type="checkbox"/> 19.+20.10.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	1304 EUR
<b>Seminar ePowerSuite</b> Lösung zum Prüfen von elektrischen Antrieben – Einführung in die effiziente Nutzung	<input type="checkbox"/> 06.07.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	692 EUR
<b>Seminar WT statisch</b> Grundlagen der Wägetechnik	<input type="checkbox"/> 22.11.22 <input type="checkbox"/> 27.09.23		692 EUR
<b>Seminar WT dynamisch</b> Dynamische Wägeprozesse mit DMS Wägezellen in Kontroll/Dosierwaagen	<input type="checkbox"/> 23.11.22 <input type="checkbox"/> 28.09.23	Wird auch als Online-Seminar angeboten – siehe Hinweis unten!	692 EUR
<b>Seminar PMX</b> Datenakquisition, Parametrierung und Einstieg in die Programmierung	<input type="checkbox"/> 24.11.22 <input type="checkbox"/> 07.12.23		692 EUR

\* Seminar findet in Lenzburg (CH) statt / \*\* Seminar findet in Wien (AT) statt / \*\*\* findet in englischer Sprache statt!

Bitte beachten Sie, dass wir einen Teil der Seminare auch **Online** anbieten!  
Unter diesem [Link](#) finden Sie alle Online-Seminare auf einen Blick!

## ANMELDUNG

### Teilnehmeranschrift:

Vorname \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

### Rechnungsanschrift

(falls abweichend von der Teilnehmeranschrift)

Firma \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Datum & Unterschrift