

AGENDA

Dienstag, 19. Oktober | TAG DER METROLOGIE

ZEIT	THEMA	ORT
10:00	Begrüßung / Festrede 1A CAL Karl-Peter Lallmann imetrologie Herbert Kirchner Stotz-Software Maik Stotz Moderation Charlotte Cokkisku / Anuschka Kranz	Hotel La Strada Raiffeisenstr. 10, 34121 Kassel --- ganztägig: Produktausstellungen im Hotel <ul style="list-style-type: none"> • Ahlborn • ZES Zimmer • Fluke • Calibration Europe • CalPlus • Kessler-QMP • QS Grimm • Elektronik Kontor • 1A CAL • imetrologie • Stotz-Software • und weitere
10:30	Die Wurzeln der PTB und ihre Bedeutung für die heutige Messtechnik PTB Prof. Dr. Dr. Joachim Ullrich / Dr.-Ing. Prof. Frank Härtig, PTB	
11:00	Kaffeepause & Networking (Foyer)	
11:30	Eigenheiten bei der Kalibrierung der Messgrößen Temperatur und Druck imetrologie Herbert Kirchner	
12:00	Phasenabgleich von Leistungsmessgeräten mit höherfrequentem Großsignal ZES Zimmer Mario Baussmann	
12:30	Kalibrierung von Drehmomentschlüsseln Kessler-QMP Kevin Herz	
13:00	Mittagspause (Imbiss im Foyer)	
14:00	Der gefrorene Ozean: Das Packeis wird entpackt Alfred-Wegener-Institut Prof. Dr. Peter Lemke	
15:00	Die Sprache der Metrologie Bernd Pesch	
15:30	Kaffeepause & Networking (Foyer)	
16:00	Erweiterung der Funktionalität von Excel mit Add-Ins. Verbesserte Zahlendarstellung und Funktionen für Temperatursensoren Gossen Metrawatt Albrecht Hilmes	
16:30	Kalibrierung kleinster Stromstärken PTB Dr.-Ing. Bernd Schumacher	
17:00	Abschluss Tag 1	
19:00	GET-TOGETHER inkl. Abendveranstaltung	

Tag 1: 10-17 Uhr (Einlass ab 9:15 Uhr)

AGENDA

Mittwoch, 20. Oktober | LABORBESICHTIGUNG & WORKSHOPS

ZEIT	THEMA	ORT		
9:00 - 13:00	Laborbesichtigung 1A CAL GmbH	1A Cal GmbH Falderbaumstr. 23, 34123 Kassel -- halbtägig: Kaffeepause & Networking		
Zeiten folgen	Workshop zur elektrischen Kalibrierung: Messungen, die man nicht messen muss		Workshop zur Temperatur-, und Druck-Kalibrierung	Workshop 1: Automatische Temperaturkalibrierung mit Software Workshop 2: Ermittlung von Kennziffern und Statistiken aus Datenbanken
	1A CAL Marc-Gunnar Schröder <i>am Arbeitsplatz im Labor OG</i>		imetrologie Herbert Kirchner / Martin Wolz <i>Besprechungsraum OG</i>	Stotz-Software Maik Stotz <i>Besprechungsraum UG</i>
	Die Workshops finden <u>mehrmals</u> in Kleingruppen statt. Bitte wählen Sie im Formular aus, welchen Workshop Sie besuchen möchten. (Mehrfachnennungen sind möglich)			
11:00	Mittagsimbiss			
13:00	Ende der Veranstaltung			

Tag 2: 09-13 Uhr (Einlass ab 8.30 Uhr)

Änderungen sind vorbehalten