



European Metrology Association  
for Thermal Energy Measurement EMATEM e. V.

## 21. EMATEM-Sommerschule 2025 – 21<sup>st</sup> EMATEM-Summer School Annual Conference 2025

17.09.2025 - 18.09.2025

Ort: Kloster Seeon, Klosterweg 1, 83370 Seeon, Deutschland (<https://www.kloster-seeon.de/>)

### Aufruf zu Fachbeiträgen - Call for Papers

Sehr geehrtes Fachkollegium,

auf Beschluss der Mitgliederversammlung wird die EMATEM-Sommerschule 2025 erneut im Kloster Seeon, Bayern, stattfinden. Wir freuen uns sehr, Sie dort wieder begrüßen zu dürfen und sehen ihren Fachbeiträgen mit Spannung entgegen.

Traditionsgerecht werden auf der EMATEM-Sommerschule neueste Erkenntnisse zur Verbesserung von Messrichtigkeit und Beständigkeit von Thermischen Energiezählern, deren Konformitätsuntersuchung, Messgeräteverwendung und Marktkontrolle dargestellt.

Heute ruft der Vorstand von EMATEM e.V. zur Einreichung von **Vorschlägen für Fachbeiträge** zur 21. Sommerschule auf.

Vortragsdauer: 20 min + 10 min Fachdiskussion, Firmenvorstellungen können schriftlich beigefügt werden. Zur Fachtagung steht wieder eine beidseitige Simultan-Übersetzung Deutsch-Englisch zur Verfügung.

Wir würden es wieder sehr begrüßen, wenn Sie Ihre Fachvorträge nach Möglichkeit in englischer Sprache einreichen würden, sehr gern aber auch in englischer und deutscher Sprache. Dies kommt unserer internationalen Ausrichtung sehr entgegen.

**Bitte reichen Sie Ihren Vorschlag für einen Beitrag mit dem Titel/Thema und einem kurzen, aussagekräftigen Abstract bis 28.02.2025 ein.**

Die Auswahl wird bis Mitte März 2025 getroffen. Sie erhalten dann zeitnah Nachricht, ob Ihre Vortragsanmeldung berücksichtigt werden konnte.

Die **fertigen Vorträge** reichen Sie bitte bis **Mitte August 2025** ein. Wie in den Vorjahren kann dazu die EMATEM-PowerPoint-Vorlage genutzt werden.

#### Ablauf der Sommerschule 2025

Mitgliederversammlung (16.09.2025, von 17:00 – 19:00 Uhr).

Die Vortragsveranstaltungen beginnen am 17.09.2025 um 09:00 Uhr und enden am 18.09.2025 (nach bisheriger Planung) um 15:00 Uhr.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Dr. J. Rose

Vorstand  
EMATEM e.V.

Berlin, 16.12.2024

EMATEM e.V. (Geschäftsstelle in: Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Abbestraße 2-12, 10587 Berlin)  
Vorstand: Dr. Jürgen Rose (Vorsitzender), Dipl.-Ing. Joachim Wien (stellv. Vorsitzender), Humphrey L. Spoor, M.Sc. in Physics (Mitglied des Vorstands)