

# **DAkkS-Begutachterschulung Modul E in den Fachbereichen Elektrische Messgrößen sowie Hochfrequenz- und Strahlungsmessgrößen**

nach dem Rahmenprogramm für die Schulung von Begutachtern in Akkreditierungsverfahren

21. Juli 2021 | online

## **Inhalt**

- Aktuelles aus der DAkkS
- Aktuelles aus dem Fachbereich
- Gruppenarbeit Abweichungen
- Erfahrungsaustausch zu ausgewählten Themen
- Fragen und Diskussion

## **Zielgruppe**

- Zugelassene DAkkS-Begutachter in den Fachbereichen Elektrische Messgrößen sowie Hochfrequenz- und Strahlungsmessgrößen

## **Referenten**

- Dr. Heike Manke, DAkkS  
Abteilungsleiterin Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien
- Dr. Marc Talkenberg, DAkkS  
Fachbereichsverantwortlicher für elektrische Messgrößen sowie Hochfrequenz- und Strahlungsmessgrößen in der Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien
- Dr. Florian Witt, DAkkS  
Verfahrensmanager u.a. für Strahlungsmessgrößen in der Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien

## **Veranstaltungszeiten**

- 21.07.2021: 09:00 bis 17:00 Uhr

## **Veranstaltungsort**

Diese Veranstaltung findet online statt, es sind keine Installationen notwendig.

## Programm

- 09:00 Uhr**      **Begrüßung**
- 09:15 Uhr**      **Aktuelles aus der DAkkS**
- Normumstellung 17025:2018
  - Fernbegutachtungen – ein Fazit und weiteres Vorgehen
  - Revision und Übersetzung ILAC- und EA-Dokumente
  - Neue Formblätter für Begutachtungen
  - Bedeutung Ursachen- und Ausmaßanalyse
- 11:15 Uhr**      Pause
- 11:30 Uhr**      **Aktuelles aus dem Fachbereich**
- Neue Messgrößen
  - Darstellung und Harmonisierung der Kalibrierfähigkeiten (CMC) in den Urkundenanlagen
  - Verifizierung und Validierung von Kalibrierverfahren
- 12:30 Uhr**      Mittagspause
- 13:00 Uhr**      **Abweichungen**
- 14:00 Uhr**      **Gruppenarbeit: Formulierung von Abweichungen**
- 15:00 Uhr**      **Präsentation und Diskussion der Ergebnisse**
- 15:30 Uhr**      Pause
- 15:45 Uhr**      **Fachspezifischer Erfahrungsaustausch**
- Fern-Begutachtungen
  - Beobachtung der Kalibrierverfahren
  - Begutachtung der Vor-Ort Kalibrierungen beim Kunden
  - Offene Fragen
- ca. 17:00 Uhr**    **Ende der Veranstaltung**

Bitte senden Sie zur Vorbereitung der Veranstaltung Ihre Fragen und Diskussionsbeiträge bis zum 20.06.2021 an [Herrn Dr. Marc Talkenberg](#).

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr in Höhe von 190,00 EUR (inkl. USt. 226,10 EUR) deckt auch die Teilnahmebescheinigung und das Begleitmaterial ab.

## Stornierung und Rückerstattung

Die Veranstaltungsteilnahme kann vor dem Veranstaltungstermin unter den folgenden Bedingungen über das Veranstaltungsportal von XING EVENTS kostenpflichtig storniert werden:

- Bei einer Stornierung, die **mehr als 35 Kalendertage** vor dem Veranstaltungstermin erfolgt, behält die DAkKS je registrierten Teilnehmer eine Stornogebühr von **30 EUR** ein.
- Bei einer Stornierung, die **bis 35 Kalendertage** vor dem Veranstaltungstermin erfolgt, behält die DAkKS je registrierten Teilnehmer eine Bearbeitungspauschale von **70 EUR pro** Veranstaltungstag (inkl. Stornogebühr) ein.
- Bei einer Stornierung, die **bis 7 Kalendertage** vor dem Veranstaltungstermin oder bei **Nichterscheinen** zur Veranstaltung erfolgt, kann die Teilnahmegebühr nicht erstattet werden.

Bei kostenfreien Teilnahmen fallen bei einer Stornierung keinerlei Kosten für die Teilnehmer an. Die Rückerstattung der Teilnahmegebühr abzüglich der Bearbeitungspauschale bzw. Stornogebühr erfolgt über die XING EVENTS GmbH.

## Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Natascha Rohroff

Tel.: 030 670591-927

E-Mail: [schulungen@dakks.de](mailto:schulungen@dakks.de)

Internet: [www.dakks.de](http://www.dakks.de)