

# **DAkkS-Begutachterschulung Modul E in den Fachbereichen chemische und medizinische Messgrößen sowie Messgeräte**

nach dem Rahmenprogramm für die Schulung von Begutachtern in Akkreditierungsverfahren

8. Dezember 2021 | online

## Inhalt

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

## Zielgruppe

Zugelassene DAkkS-Fachbegutachter und Fachexperten in den Bereichen

- Kalibrierung - chemische und medizinische Messgrößen
- Messgeräte

## Referenten

- **Dr. Heike Manke**, DAkkS  
Abteilungsleiterin in der Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien
- **Dr. Klaus Unterderweide**, DAkkS  
Fachbereichsverantwortlicher in der Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien
- **Dr. Florian Witt**, DAkkS  
Verfahrensmanager in der Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien

## Veranstaltungszeiten

- 08.12.2021: 10:00 bis 17:00 Uhr

## Veranstaltungsort

- Diese Schulung findet online statt, es sind keine Installationen notwendig.

## Programm

- 10:00 Uhr**      **Begrüßung / Vorstellung der Teilnehmer**
- 10:15 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
  - Berücksichtigung von Sicherheitsbändern bei Konformitätsaussagen
- 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
  - Sonstige Punkte
- 12:30 Uhr**      Mittagspause
- 13:00 Uhr**      **Behandlung und Formulierung von Abweichungen**
- 13:30 Uhr**      **Gruppenarbeit: Formulierung von Abweichungen**
- 14:30 Uhr**      **Präsentation und Diskussion der Ergebnisse**
- 15:00 Uhr**      Pause
- 15:15 Uhr**      **Fachspezifischer Erfahrungsaustausch**
- Fern-Begutachtungen
  - Beobachtung der Kalibrierverfahren
  - Begutachtung der Vor-Ort Kalibrierungen beim Kunden
  - Offene Fragen
- ca. 17:00 Uhr**    **Ende der Veranstaltung**

*Hinweis: Bitte senden Sie zur Vorbereitung der Veranstaltung Ihre Fragen und Diskussionsbeiträge bis zum 21.11.2021 an [Herrn Dr. Klaus Unterderweide](#).*

### **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)