

DAkkS-Begutachterschulung Modul E im Fachbereich Bauprodukte/ Bauwesen/ Brandschutz - Schwerpunkt Bauprodukte/ Bauwesen (71000804)

nach dem Rahmenprogramm für die Schulung von Begutachtern in Akkreditierungsverfahren

26. Februar 2021 | Online

Inhalt

- Neues aus der DAkkS
- Fernbegutachtungen
- Neues zur Begutachtung
- Dokumentation der Begutachtungen
- Erfahrungen bei der Umstellung auf die DIN EN ISO/IEC 17025:2018 und Schwerpunkte bei der Begutachtung im Bereich Bauprodukte
- Formulierung von Abweichungen
- Erfahrungsaustausch

Zielgruppe

- Zugelassene DAkkS-Begutachter sowie Fachexperten im Bereich Bauprodukte/ Bauwesen/ Brandschutz - Schwerpunkt Bauprodukte/ Bauwesen

Referenten

- Evelyn Körner, DAkkS,
Fachbereichsverantwortliche in der Abteilung Metrologie | Bauwesen | Verkehr | Erneuerbare Energien

Veranstaltungszeiten

- 26.02.2021: 10:00 - 15:30 Uhr

Veranstaltungsort

- Diese Schulung findet online statt.

Programm

- 10:00 Uhr** **Begrüßung / Organisatorisches**
(Evelyn Körner)
- 10:15 Uhr** **Neuigkeiten aus dem Akkreditierungswesen**
(Evelyn Körner)
- Fernbegutachtungen
- QM-System der DAkKS – was ändert sich für Begutachter?
- Neues zu Begutachtungen
- Organisatorisches
- 11:00 Uhr** **Erfahrungen bei der Umstellung auf die DIN EN ISO/IEC 17025:2018
und Schwerpunkte bei Begutachtungen im Bereich Bauprodukte**
(Evelyn Körner)
- 11:30 Uhr** Kaffeepause
- 11:40 Uhr** **Formulierung von Abweichungen – Anforderungen an die Qualität**
(Evelyn Körner)
- 12:30 Uhr** Mittagspause
- 13:15 Uhr** **Gruppenmeetings und Erfahrungsaustausch zum Thema
Formulierung von Abweichungen**
- Anschl.** **Gruppenarbeit einschl. Erfahrungsaustausch**
- 14:30 Uhr** Kaffeepause
- 14:40 Uhr** **Vorstellung der Ergebnisse aus den Gruppen einschl. Diskussion**
- 15:20 Uhr** **Abschluss der Veranstaltung**
(Evelyn Körner)
- 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Hinweis: Bitte senden Sie zur Vorbereitung der Veranstaltung Ihre Fragen und Diskussionsbeiträge bis zum 23.02.2021 an die jeweiligen Fachbereichsverantwortlichen.