



## Seminar

### Akkreditierte Probenahme

Die besonderen Güte- und Prüfbestimmungen für das RAL Gütezeichen für die Fachplanung Schadstoffsanierung von baulichen und technischen Anlagen im Bestand beinhalten ein zertifiziertes und regelmäßig auditiertes Qualitätsmanagementsystem (QM-System) (z.B. nach DIN EN ISO 9001) sowie eine Akkreditierung der Probenahme nach DIN EN ISO/IEC 17025.

Diese akkreditierte Probenahme kann entweder das mit dem RAL-Gütezeichen ausgezeichnete Unternehmen selbst vorweisen oder ein mit der Probenahme beauftragter Nachunternehmer.

Die Akkreditierung der Probenahme nach DIN EN ISO/IEC 17025 beinhaltet zahlreiche Systemanforderung, insbesondere in den Bereichen Qualitätsmanagement und Prozessabläufe, bietet jedoch auch zahlreiche Vorteile wie Qualitäts- und Rechtssicherheit.

Ziel dieses Seminars ist es, den **Prozess der Antragstellung** und die unterschiedlichen **Anforderungen und Kriterien** hierfür aufzuzeigen. Weiterhin eine Übersicht über die **wichtigsten inhaltlichen Anforderungen für eine Akkreditierung der Probenahme** nach DIN EN ISO/IEC 17025 für Fachplaner im Bereich Schadstoffsanierung zu geben.

Die Inhalte des Seminars sind:

- Anforderungsprofil und Prozess der Akkreditierung
- Kurzübersicht DIN EN ISO/IEC 17025
- Wesentliche Unterschiede zur Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001
- Systemanforderungen DIN EN ISO/IEC 17025
- Zulassungsvoraussetzungen
- Probenahmepersonal und -protokolle
- Gerätewartung- und kalibrierung
- Standard Operation Procedure (SOP)
- Vorteile der Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025
- Akkreditierungsverfahren (Ablauf, Zeiten, Kosten)

Sie erhalten im Vorfeld des Online-Seminars eine E-Mail mit den Zugangsdaten. Wir verwenden Microsoft-Teams. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme zum Termin „**Akkreditierte Probenahme**“.

### Termin

**11.06.2026 von 10.00-12.00 Uhr**

Teilnahme nur online

### Kosten

**RAL-/GVSS-Mitglieder**

100,00 € netto zzgl. MwSt.

**Nicht-Mitglieder**

150,00 € netto zzgl. MwSt.

## Kontakt

Vortragende:

**Christof Wüllner**

IB Wüllner GmbH  
Lahnstraße 13  
12055 Berlin

**Dr. Birgitta Höwing**

WESSLING Consulting  
Engineering GmbH & Co. KG  
Oststraße 6  
48341 Altenberge

Moderation:

**Sandra Giern**

RAL Gütegemeinschaft  
Schadstoffsanierung e.V.

 [Link zur  
Anmeldung](#)

Oder per Mail an:

**Nicola Otto**

RAL Gütegemeinschaft  
Schadstoffsanierung e.V.

E-Mail: [otto@gesamtverband-  
schadstoff.de](mailto:otto@gesamtverband-schadstoff.de)