

EUROLAB-D- Kolloquium

**24.04.2024**

# NEUES AUS DER AKKREDITIERUNG

MIT PRAXISBEISPIELEN

In Kooperation mit  
der Deutschen  
Gesellschaft für  
Zerstörungsfreie  
Prüfung e.V.



## MIT UNTERSTÜTZUNG VON



## ANMELDUNG

Es besteht die Möglichkeit, die  
Veranstaltung sowohl persönlich  
vor Ort als auch online mitzuverfolgen

Der Kostenbeitrag für die Veranstaltung  
beträgt 185,- Euro (für Vor-Ort- oder  
online Teilnahme).

Die Rechnung gilt als  
Anmeldebestätigung.

Anmeldelink für die online Teilnahme:  
[https://eurolab-d.de/eurolab-d-  
kolloquium-neues-aus-der-  
akkreditierung-praxisbeispiele-am-24-  
04-2024-in-berlin/](https://eurolab-d.de/eurolab-d-kolloquium-neues-aus-der-akkreditierung-praxisbeispiele-am-24-04-2024-in-berlin/)

# NEUES AUS DER AKKREDITIERUNG MIT PRAXISBEISPIELEN

**12:30 - 13:00 UHR - REGISTRIERUNG UND NETZWERKEN**

**13:00 -  
13:20**

## **Begrüßung und Einführung**

Dr. Gerald Aengenheyster, Vorsitzender Eurolab-Deutschland /  
TechnoCompound

Moderation erster Block: Dr. Bernd Ahlsdorf, Eurolab-D, VDU

**13:20 -  
14:00**

## **Akkreditierungsfragen im Bereich der Personenzertifizierung**

Dr. Thomas Wenzel, DGZfP

**14:00 -  
14:40**

## **Herausforderungen aus Sicht der Umweltlaboratorien**

Dr. Christian Maeß, Noack Laboratorien

**14:40 -  
15:10**

## **Folgen der Bürokratie für ISO/IEC 17025 akkreditierte Prüf- und Kalibrierlabore in Deutschland**

Nathalia Rašek-Abach, EMCCCons DR.

**15:10 - 15:40 UHR KAFFEPAUSE**

Moderation zweiter Block: Dr. Gerald Aengenheyster, Vorsitzender Eurolab-D

**15:40 -  
16:10**

## **Verbesserungspotenziale bei den Laboratorien - persönliche Erfahrungen aus langjähriger Begutachtertätigkeit für Laborakkreditierungen**

Dr. Gerald Schumacher, Qualitätsmanagement&Werkstofftechnik

**16:10 -  
16:50**

## **Akkreditierungserfahrungen einer Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

Dr. Sven Lehmborg, MPA Braunschweig

**16:50 -  
17:30**

## **Neues aus der DAkkS**

Prof. Raoul Kirmes, DAkkS

**17:30 -  
17:50**

## **Schlussbemerkung**

Dr. Gerald Aengenheyster, EUROLAB-D/TechnoCompound

**18:00 UHR ENDE DER VERANSTALTUNG**