



**BUA**

Bundesverband der Messstellen für  
Umwelt- und Arbeitsschutz e.V.

# Workshop Emission

**13. März 2024**  
**10:00 – ca. 15:45 Uhr**

**Online-  
Veranstaltung**

**Mehr Wert.  
Mehr Vertrauen.**

# Mit dem vorliegenden Programm laden wir Sie herzlich zum diesjährigen BUA-Online-Workshop Emission 2024 ein.

Die regelmäßig stattfindenden Workshops des Bundesverbandes der Messstellen für Umwelt- und Arbeitsschutz e.V. (BUA) sind als feste Größe im Bereich Luftreinhaltung mit Schwerpunkten in der Emissions- und Anlagenüberwachung etabliert und dienen Messstellen, Behörden und Betreibern als wichtiger Erfahrungsaustausch. Auch 2024 berichten wieder hochkarätige Referent:innen von Behörden, Geräteherstellern und Messstellen aus der Praxis.

Inhaltlich stehen beim BUA-Workshop 2024 die umfangreichen Änderungen der 17. BImSchV im Vordergrund. Neben den geänderten emissionsseitigen Anforderungen der genannten Verordnungen sowie deren Überwachung, werden auch Themen aus CO<sub>2</sub> Emissionshandelssystemen im Bezug auf die Abfallverbrennung behandelt. Mit der Vorstellung der relevanten Änderungen werden aktuelle Schwierigkeiten bei der Umsetzung anhand von Praxisbeispielen erläutert und diskutiert.

Wir laden Sie herzlich zum Online-Workshop ein.

**Dr. Peter Wilbring**  
BUA-Vorsitzender

**Heinz-Gerd Grabowski**  
BUA-Geschäftsführer

**Mathias Beyer**  
Beirat Emissionsmessungen

## BUA-Workshop – Emission

### Informationen zur Veranstaltung

#### Gastgeber:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

#### Moderation

Dr. Peter Wilbring  
Mathias Beyer

#### Referenten

##### Markus Gleis

Wissenschaftlicher Oberrat  
Fachgebiet III 2.4 „Abfalltechnik, Abfalltranser“ | Umweltbundesamt

##### Chalid Tawfik

Leiter Prüflabor Umwelttechnik | TÜV SÜD Industrie Service GmbH

##### Hans-Jörg Eisenberger

Leiter Eignungsprüfungslabor | TÜV SÜD Industrie Service GmbH

##### Johann Schmidt

Leiter Verifizierungsstelle für THG | TÜV SÜD Industrie Service GmbH

##### Jürgen Reinmann

Geschäftsführer ENVEA GmbH

#### Termin:

13. März 2024 | 10:00 – 15:45 Uhr

#### Veranstaltungsort:

Online über Microsoft Teams

# Programm

- 10:00 - **Begrüßung durch den Gastgeber**  
Chalid Tawfik | TÜV SÜD Industrie Service GmbH
- 10:15 - **Begrüßung und Einführung in das Seminarprogramm**  
Dr. Peter Wilbring und Mathias Beyer
- 10:30 - **Aktueller Stand der Novellen 17. BImSchV und Industrieemissionsrichtlinie IED – Auswirkungen auf Anlagen nach 17. BImSchV**  
Wesentliche Änderungen – Grenzwerte – Anforderungen an die Überwachung  
Markus Gleis
- 11:30 - **Polybromierte Dibenzodioxine und -furane (PBDD/F) in Abgasproben von Industrieanlagen**  
Messdaten und Messverfahren zur Bestimmung von PBDD/F  
Chalid Tawfik
- 12:30 - **Mittagspause**
- 13:20 - **Herausforderungen im Emissionsmonitoring bei Absenkung von Grenzwerten an Anlagen nach 17. BImSchV**  
Auswirkungen auf die Zertifizierung und QAL2-Prüfung von Messsystemen  
Hans-Jörg Eisenberger
- 14:00 - **QAL2-Prüfung für CEMS in Emissionshandelssystemen**  
Bewertung der Unsicherheiten für EU-ETS Anlagen und im BEHG  
Johann Schmidt
- 14:45 - **Kontinuierliche Erfassung der biogenen CO<sub>2</sub>-Emissionen mittels Langzeitprobenahme**  
EU-EHS – BEHG – Probenahmesystem - Erfahrungswerte  
Jürgen Reinmann
- 15:30 - **Schlusswort – Verabschiedung**
- 15:45 - **Ende der Veranstaltung**

# Quick facts

## Veranstalter

Bundesverband der Messstellen für Umwelt- und Arbeitsschutz e.V. (BUA)  
Baumschulenweg 30 | 22609 Hamburg  
geschaeftsfuehrung@bua-verband.de | bua-verband.de

## Termin

Mittwoch, 13. März 2024 | 10:00 – ca. 15:45 Uhr

## Veranstaltungsort

Online über Microsoft Teams

## Teilnahmegebühr

Pro Person **200,- €** zzgl. MwSt., für **BUA-Mitglieder** und **Behörden 100,- €** zzgl. MwSt.

Die Teilnahmegebühr ist innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungserhalt ohne Abzüge zu entrichten.

Sie erhalten rechtzeitig vor der Veranstaltung die Zugangsdaten und den Teilnahmelink per E-Mail.

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung und die Rechnung.

Die Anmeldung ist verbindlich.

## Rückfragen und Organisatorisches

TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Westendstraße 199 | 80686 München  
089 5791-1042 | [alice.heimstaedt@tuvsud.com](mailto:alice.heimstaedt@tuvsud.com)

Melden Sie sich direkt hier an:  
[tuvsud.com/is-anmeldung](https://tuvsud.com/is-anmeldung)

