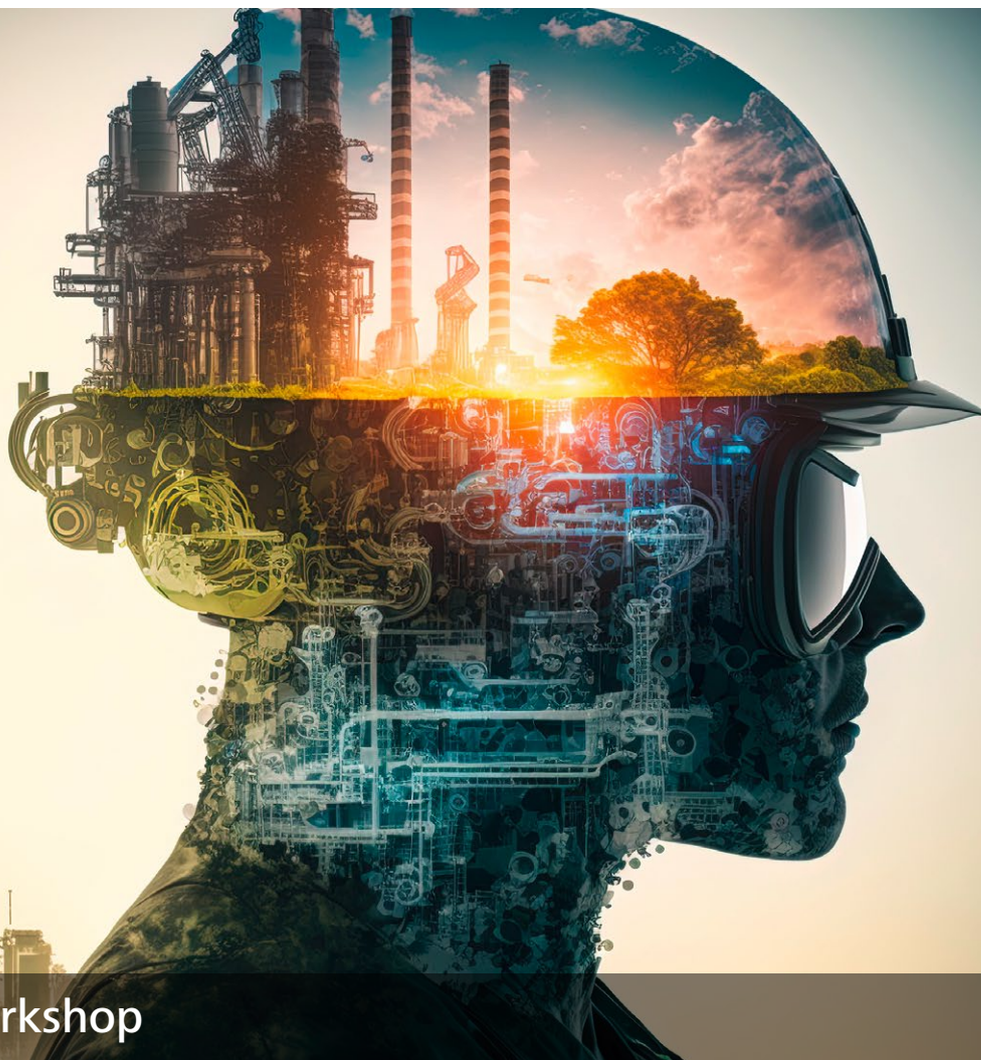


BUA

Bundesverband der Messstellen für
Umwelt- und Arbeitsschutz e.V. (BUA)



Workshop

13./17./44. BImSchV sowie TA Luft

15. März 2023 · Gelsenkirchen

Eine Online-Teilnahme ist möglich
(Hybridveranstaltung)

BUA-Workshop – 13./17./44. BImSchV sowie TA Luft

Wichtige Neuerungen und Auswirkungen auf Anlagenbetrieb und -genehmigung

Mit dem vorliegenden Programm laden wir Sie herzlich zum diesjährigen BUA-Workshop 2023 nach Gelsenkirchen 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 2023 berichten wieder hochkarätige Referent:innen von Behörden und Messstellen aus der Praxis.

Inhaltlich stehen beim BUA-Workshop 2023 die umfangreichen Änderungen der 13., 17. und 44. BImSchV sowie der novellierten TA Luft im Vordergrund. Neben den geänderten emissionsseitigen Anforderungen der genannten Verordnungen sowie deren Überwachung werden auch Themen aus der Olfaktometrie und der methodisch neu ausgerichteten Anlagenebene gemäß TA Luft behandelt. Neben der Vorstellung der relevanten Änderungen werden aktuelle Schwierigkeiten bei der Umsetzung anhand von Praxisbeispielen erläutert und diskutiert.

Der Erfahrungsaustausch zum aktuellen Stand der Regelwerke ist für Messstellen, Behörden und Betreiber unerlässlich. Sichern Sie sich die Teilnahme und diskutieren Sie mit.

Zu dem am Mittwoch, den 15. März 2023 stattfindenden BUA-Workshop laden wir Sie sehr herzlich ein.

Dr. Peter Wilbring
BUA-Vorsitzender

Heinz-Gerd Grabowski
BUA-Geschäftsführer

Dipl.-Ing. Mathias Beyer
Beirat, Emission

Dr. Alexander Ropertz
Beirat Immission, Gastgeber

MÜLLER-BBM

Gastgeber

Müller-BBM Industry Solutions GmbH

Moderation

Dr. Peter Wilbring
Dipl.-Ing. Mathias Beyer

Referent:innen

Dipl.-Ing. Anja Nowack
Umweltbundesamt

Dipl.-Ing. (FH) Thorsten Noll
TÜV Rheinland Energy GmbH

Dipl.-Ing. Rainer Remus
Umweltbundesamt

Dipl.-Ing. Chalid Tawfik
TÜV Süd Industrie Service GmbH

Dr. Stephan Mattersteig,
Mattersteig & Co. Ingenieurgesellschaft mbH

Mandy Domachowski
Bezirksregierung Düsseldorf

Dipl.-Geoökol. Michael Kortner
Müller-BBM Industry Solutions GmbH

Dipl.-Phys. Ing. Frank Müller
Müller-BBM Industry Solutions GmbH

Dipl.-Geol. Boris Zimmermann
Müller-BBM Industry Solutions GmbH

Termin

15. März 2023 · 8:30 – 17:00 Uhr

Ort der Präsenzveranstaltung

Müller-BBM Industry Solutions GmbH
Niederlassung Gelsenkirchen
Fritz-Schupp-Straße 4
45899 Gelsenkirchen
www.MuellerBBM.de

Neben der Teilnahme in Präsenz ist eine Online-Teilnahme möglich (Hybridveranstaltung).

BUA-Workshop 13./17./44. BImSchV sowie TA Luft		15. März 2023
8:30 Uhr	Registrierung	
9:00 Uhr	Begrüßung durch den Gastgeber Dr. Alexander Ropertz Geschäftsführer der Müller-BBM Industry Solutions GmbH	
9:15 Uhr	Einführung in das Seminarprogramm Dr. Peter Wilbring BUA-Vorsitzender	
9:30 Uhr	44. BImSchV – neue Anforderungen an die Messinstitute Anja Nowack Umweltbundesamt, Fachgebiet III 2.1, Übergreifende Angelegenheiten, Chemische Industrie, Feuerungsanlagen	
10:15 Uhr	Kaffeepause	
10:45 Uhr	Messung von Quecksilber in geringen Konzentrationen – Aktuelle Entwicklungen und Praxisbeispiele Thorsten Noll TÜV Rheinland Energy GmbH, Immissionsschutz, Geschäftsfeldleiter TA-Luft und IED-Anlagen	
11:30 Uhr	TA Luft Neufassung: Die wichtigsten emissionsseitigen Änderungen für Betreiber, Behörden und Messstellen Rainer Remus Umweltbundesamt, Fachgebiet III 2.1, Übergreifende Angelegenheiten, Chemische Industrie, Feuerungsanlagen	
12:15 Uhr	Mittagspause	
13:15 Uhr	Neue LAI-Anforderungen zur Zahlung des Formaldehydbonus – Aktuelle Entwicklungen Chalid Tawfik TÜV Süd Industrie Service GmbH Dr. Stephan Mattersteig Mattersteig & Co. Ingenieurgesellschaft mbH	
14:00 Uhr	Novellierung der 13. BImSchV (2021) Mandy Domachowski Bezirksregierung Düsseldorf / Dezernat 53 - Immissionsschutz	
14:45 Uhr	Kaffeepause	
15:15 Uhr	Herausforderung neue TA Luft – Das System der Immissionsprognose im Stresstest Michael Kortner Müller-BBM Industry Solutions GmbH	
16:00 Uhr	Validierungsuntersuchungen zur Messunsicherheit von olfaktometrischen Messungen Frank Müller / Boris Zimmermann Müller-BBM Industry Solutions GmbH	
16:45 Uhr	Zusammenfassung/Verabschiedung	
17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung	

Anmeldung

Für den BUA-Workshop
»13./17./44. BImSchV sowie TA Luft«
am 15. März 2023 in Gelsenkirchen,
c/o Müller-BBM Industry Solutions GmbH,
oder die Online-Teilnahme melde ich mich verbindlich an.

Name, Vorname

Unternehmen / Institution

Abteilung

Straße, Hausnummer

PLZ Ort

Telefon

E-Mail

- Ich komme nach Gelsenkirchen
- Ich nehme online teil und bitte um Zusendung
des Teilnahmelinks

Unterschrift

Anmeldung bitte per E-Mail an
Patricia.Wangelik@mbbm.com senden

Veranstalter

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

Veranstaltungsort

Müller-BBM Industry Solutions GmbH
Niederlassung Gelsenkirchen
Fritz-Schupp-Straße 4
45899 Gelsenkirchen
www.MuellerBBM.de

Teilnahmebedingungen

Die Teilnehmerzahl für die Präsenzveranstaltung in
Gelsenkirchen ist beschränkt. Anmeldungen wer-
den in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Anmeldeschluss ist der 8. März 2023.

Teilnahmegebühr

pro Person 300,- €
für BUA-Mitglieder und Behörden 150,- €
(jeweils zzgl. MwSt.)

Die Teilnahmegebühren gelten sowohl für die
Präsenz- als auch die Online-Teilnahme.

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

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

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung und die
Rechnung. Die Anmeldung ist verbindlich. Ein
Ersatzteilnehmer kann nach Absprache gestellt
werden.

Anmeldung und Organisatorisches

Müller-BBM Industry Solutions GmbH
Niederlassung Gelsenkirchen
Fritz-Schupp-Straße 4
45899 Gelsenkirchen

Patricia Wangelik
Telefon 0209 98308-14
Patricia.Wangelik@mbbm.com
www.MuellerBBM.de