

Teilnahmenachweis DCONex 2023

Im Rahmen der DCONex 2023 hat das nachstehende Mitglied der folgenden Kammer _____ an
untenstehend anerkannten Fortbildungsveranstaltungen in den Fachrichtungen _____ teilgenommen.

Frau/ Herr Ulrich Haack

Mitgliedsnummer _____

Der Nachweis kann nur durch Vorlage von o.g. Person **direkt nach dem jeweiligen Themenblock** bei der Kongressleitung im
CC Essen West eingetragen werden. Eine Teilnahmebestätigung senden wir Ihnen gerne nach der Veranstaltung zu. Wenden
Sie sich dazu bitte an die Kongressleitung vor Ort oder an info@dconex.de.

Teilnahmenachweis

Themenblöcke 18. Januar 2023, 8 Zeitblöcke (z.T. parallel laufende Veranstaltungen)

x 1. Neue Entwicklungen seit der DCONex 2022 (60 min)

Änderungen der Gefahrstoffverordnung – Aktueller Sachstand · Ausblick auf die neue LAGA M28



Veranstaltungen 2, 3 und 4 finden gleichzeitig statt

2. Neues Rechtsanforderungen in der Praxis (90 min)

Aktuelles aus der TRGS 519 - Expositions-Risiko-Matrix und Qualifikationsanforderungen · Umsetzung in die Praxis – Branchenlösung Asbest
beim Bauen im Bestand · Schutzmaßnahmen im Umgang mit Asbest in der Schweiz – ein Einblick

x 3. Bauherrenverantwortung nutzen – Risiko minimieren (90 min)

Fachdatenbank Gebäudeschadstoffe · Vernünftige Risikominimierung für den Veranlasser von Baumaßnahmen · Was ist falsch gelaufen?
Projektbeispiele Nachtrag – Erfahrungen nutzen



4. Blickpunkt Schimmel (90 min)

Überschwemmungsschäden durch Starkregen – Herausforderungen für die Begutachtung und Sanierung · Fußbodenkonstruktionen im Neubau
– Abtrocknungsprozess, Bewertung von Schimmelpilzbefall, häufige Fehler · Probenahme und Bewertung von Fäkalbakterien: Der neue Fäkal-
leitfaden des VDB e.V.

Veranstaltungen 5, 6 und 7 finden gleichzeitig statt

x 5. Anforderungen an Recyclingmaterial (90 min)

Status quo zu Asbestgehalten in Recyclingprodukten · Ersatzbaustoffverordnung: Anforderungen an Rückbaumaßnahmen · VDI 6202 Blatt 10



6. Sanierung von Hochwasserschäden (90 min)

Sanierung von Hochwasserschäden mit Effektiven Mikroorganismen (EM) · Kontaminiertes Flutwasser in Bauteilen – Weiternutzen oder Aus-
tauschen? · Vorsicht Schadstoffe: Wie beeinflussen Fäkalien, Schimmel, Heizöl und Gebäudeschadstoffe die Planung der Sanierungsmaßnah-
men

7. Blickpunkt Radon (90 min)

Radon-Sanierung und Radon-Monitoring im Rahmen eines Großprojektes in 22 Gebäuden einer Wohnsiedlung mit insg. 16.000m² Gebäude-
Grundfläche · Praxisbeispiel für wirtschaftliche und rechtliche Auswirkungen auf Immobilienbesitzer von Radon als Gebäudesachmangel ·
Radon am Arbeitsplatz – Praktische Erfahrungen mit Mess- und Maßnahmenpflichten

x 8. Initiativen des Europäischen Parlaments zum Arbeitnehmerschutz (45 min)

Umfassender Schutz vor Asbest in Europa – die EU Kommission muss handeln – Konsequenzen des legislativen Initiativberichts des Europä-
ischen Parlaments

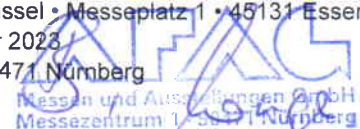
Veranstaltungsort: Messe Essen, Congress Center West: Säle Europa, Berlin & Brüssel · Messeplatz 1 · 45131 Essen

Veranstaltungsdatum: Block 1 bis 8 am 18. Januar 2023 · Block 9 bis 13 am 19. Januar 2023

Institution: AFAG Messen und Ausstellungen GmbH · Messezentrum 1 · 90471 Nürnberg

18.1.23

Ort, Datum



Unterschrift des Veranstalters

Teilnahmenachweis DCONex 2023

Im Rahmen der DCONex 2022 hat das nachstehende Mitglied der folgenden Kammer _____ an
untenstehenden anerkannten Fortbildungsveranstaltungen in den Fachrichtungen _____ teilgenommen.

Frau/ Herr Ulrich Haack Mitgliedsnummer _____

Der Nachweis kann nur durch Vorlage von o.g. Person **direkt nach dem jeweiligen Themenblock** bei der Kongressleitung im
CC Essen West eingetragen werden. Eine Teilnahmebestätigung senden wir Ihnen gerne nach der Veranstaltung zu. Wenden
Sie sich dazu bitte an die Kongressleitung vor Ort oder an info@dconex.de.

Teilnahmenachweis

Themenblöcke 19. Januar 2023, 5 Zeitblöcke (z.T. parallellaufende Veranstaltungen)

X 9. Spezielle Rechts- und Haftungsfrage (60 min)

Verantwortlichkeit und Haftung von Bauherren, Planern und Schadstoff-Sachverständigen



Veranstaltungen 10 und 11 finden gleichzeitig statt

10. Forschung und Praxis bei Bau- und Abbruchabfällen (90 min)

Forschungsprojekt RECBest – Verwertung von recycelbarem Material bei Gebäudeabbrüchen mit Gebäudeschadstoffen steigern · Exemplari-
sche Untersuchung von historischen Auffüllungen auf Asbest · Beispielprojekt mit besonderen Herausforderungen in der Umsetzung

X 11. Schwerpunkt: PCB und Chlororganische Verbindungen (90 min)

Richtlinienarbeit VDI 6202 Blatt 4 · Chlorparaffine: Vorstellung und Diskussion zahlreicher Material- und Luftproben aus einem großen Sanie-
rungsprojekt · PCB 118 – Projektbeispiele



Veranstaltungen 12 und 13 finden gleichzeitig statt

12. Schadstoffarme Bauprodukte (90 min)

Gesunde Innenraumluft durch vorausschauende Auswahl von Bauprodukten · Zertifizierung von Bauprodukten – welches Label soll's denn
sein?


X 13. Sanierung flüchtiger organischer Verbindungen (90 min)

Entwicklung eines neuen Verfahrens zur Bestimmung von N-Nitrosaminen in der Luft am Arbeitsplatz · Pilotsanierung Nitrosamine · Photokata-
lyse zum Abbau organischer Schadstoffe aus der Raumluft



Veranstaltungsort: Messe Essen, Congress Center West: Säle Europa, Berlin & Brüssel · Messeplatz 1 · 45131 Essen
Veranstaltungsdatum: Block 1 bis 8 am 18. Januar 2023 · Block 9 bis 13 am 19. Januar 2023
Institution: AFAG Messen und Ausstellungen GmbH · Messezentrum 1 · 90471 Nürnberg

Essen, 19.1.23
Ort, Datum


Unterschrift des Veranstalters
WIR MACHEN MESSEN
AFAG Messen und Ausstellungen GmbH
Joh.-Höllfisch-Str. 20 · D-90530 Wendelstein