

Teilnahmenachweis DCONex 2020

Im Rahmen der DCONex 2020 hat das nachstehende Mitglied der folgenden Kammer _____ an
untenstehend anerkannten Fortbildungsveranstaltungen in den Fachrichtungen _____ teilgenommen.

Frau/ Herr Ulrich Hoack

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 22. Januar 2020, 8 Zeitblöcke (z.T. parallel laufende Veranstaltungen)

1. Schadstoffe beim Bauen im Bestand (60 min)

Umgang mit Schadstoffen bei Baumaßnahmen – Wissensmanagement und Praxisbeispiele des Landesbetriebs Liegenschafts- und Baubetreu-
ung (LBB) Rheinland-Pfalz · Arbeitssicherheitsplan nach TRGS 524



Veranstaltungen 2, 3 und 4 finden gleichzeitig statt

2. Nationaler Asbestdialog – Ergebnisse des 4. Dialogforums und abzuleitende Maßnahmen (90 min)

Nationaler Asbestdialog – Aktueller Stand und Ausblick auf das abschließende 5. Dialogforum im Februar 2020 · Neues zur Weiterentwicklung
der TRGS 519 · Fachgerechte Entsorgung und Recycling asbesthaltiger Bau- und Abbruchabfälle

3. Arbeitsschutz auf der Baustelle – praktische Probleme (90 min)

LASI-Veröffentlichung LV 45 Ergänzung 2018 zu Asbest Leitsätze zu den Beschränkungen nach Anhang II Nr. 1 GefStoffV · Asbestüberde-
ckungsverbot · Sachstandsbericht zu asbesthaltigen Brandschutzklappen und Lösungsansätze



4. Umgang mit klimabedingten Schäden im Baubestand (90 min)

Klimabedingte Schäden – Bewertung und Beseitigung von Überschwemmungsschäden · Abschottung von Feuchte- und Schimmelschäden –
Alternative Sanierungsmethode oder verdecktes Risiko? · Auswahl geeigneter Schutzmaßnahmen – Verwendung von geeigneten Abschottungs-
und Schleusensystemen bei der Schimmelpilzsanierung

Veranstaltungen 5, 6 und 7 finden gleichzeitig statt

5. Einheitliche Standards für Erkundung und Schadstoffsanierung (90 min)

Leitlinie zur Asbesterkundung zur Vorbereitung von Arbeiten durch Profis und Heimwerker in und an älteren Gebäuden · VDI 6202 Blatt 3:
Erkundung und Bewertung – Asbest · VDI 3876 – Bewertung von Asbest im Bauschutt

6. Asbest in Putzen und Spachtelmassen (90 min)

Beprobung von Putzen und Spachtelmassen und die Interpretation der Ergebnisse im Spurenbereich · Aktuelle Erfahrungen in der Schweiz
beim Umgang mit Asbest · Asbest in Spachtelmassen – Handlungsmöglichkeiten in unterschiedlichen Rechtsbereichen

7. Schäden in Bestandsgebäuden und deren Diagnostik (90 min)

Gesundheitseffekte, medizinische Diagnostik und Therapie bei Schimmelpilzbelastungen · Mikrobieller Befall und Mykotoxine · Gebäudediag-
nostik – optische Bauforensik



8. Der Nutzer im Baubestand (45 min)

Schadstoffarmes Bauen und Renovieren aus Verbraucherschutzsicht



Veranstaltungsort: Messe Essen, Congress Center West: Säle Europa, Berlin und Brüssel · Messeplatz 1 · 45131 Essen
Veranstaltungsdatum: Block 1 bis 8 am 22. Januar 2020 · Block 9 bis 13 am 23. Januar 2020
Institution: AFAG Messen und Ausstellungen GmbH · Messezentrum 1 · 90471 Nürnberg



Essen 22.01.2020
Ort, Datum

Unterschrift des Veranstalters

Teilnahmenachweis DCONex 2020

Im Rahmen der DCONex 2020 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 23. Januar 2020, 5 Zeitblöcke (z.T. parallellaufende Veranstaltungen)

9. Richtige Prozess-Steuerung verhindert Nachträge (60 min)

Richtige Platzierung der Schadstofferkundung im Projektsteuerungsprozess · Die Systemrelevanz des Nachtrages



Veranstaltungen 10 und 11 finden gleichzeitig statt

10. Erfolgreiche Praxisprojekte der Schadstoffsanierung (90 min)

Schadstoffsanierung in bewohnten Gebäuden · Verbotene Ausführung oder praxisnahe Umsetzung – Umgang mit dem Asbest-Überdeckungsverbot bei Bestandssanierungen · Das theoretische Asbestsanierungskonzept in der Anpassung an die praktischen, örtlichen Objektgegebenheiten – Eine vielschichtige, ingenieurtechnische Spezialaufgabe in Planung und Ausführung



11. PCB-Sanierungsziel toxikologisch begründet oder aus Arbeitsschutzsicht (90 min)

PCB-Sanierung das Dilemma des Bauherren zwischen dem Sanierungsziel der PCB-RL und Arbeitsschutzanforderungen
Aktuelle PCB-Sanierungspraxis in Baden-Württemberg · PCB-Sanierungsziele aus Sicht der Arbeitsmedizin – Stichwort Mutterschutz

Veranstaltungen 12 und 13 finden gleichzeitig statt

12. Gebäudeschadstoffe effizient und sicher entfernen (90 min)

Einsatz von Wasserhöchstdruck in der Schadstoffsanierung · Neue Verfahren zum Abtrag von schadstoffhaltigen Farben und Spachtelmassen · Einsatz staubarmer Techniken



13. Neueste Erkenntnisse über die Chlorparaffin-Sanierung (90 min)

Chlorparaffine in der Schweiz – neueste Entwicklungen und Erfahrungen · Chlorparaffine: Stand der Regulierung im Chemikalienrecht und Konsequenzen für das Baustoffrecycling · Chlorparaffinanalytik – Herausforderungen von der Probenahme bis zur Auswertung

Veranstaltungsort: Messe Essen, Congress Center West: Säle Europa, Berlin und Brüssel · Messeplatz 1 · 45131 Essen
Veranstaltungsdatum: Block 1 bis 8 am 22. Januar 2020 · Block 9 bis 13 am 23. Januar 2020
Institution: AFAG Messen und Ausstellungen GmbH · Messezentrum 1 · 90471 Nürnberg



Ort, Datum

Unterschrift des Veranstalters