

Fachkongress und Ausstellung Schadstoffmanagement



Abbruch · Analyse · Entsorgung · Sanierung · Prävention

# Herzlich willkommen zur DCONex 2022!

Die DCONex in Essen steht für kompakten Wissenstransfer und hochspezielle Lösungen für das Schadstoffmanagement. Als eine Art "Denkfabrik der Branche" richtet sie den Schwerpunkt auf das verantwortungsbewusste Erkennen, Bewerten, Sanieren und Entsorgen von Schadstoffen in Bauten, Böden sowie der gesamten Umwelt. Arbeitsschutz und Prävention sind weitere wichtige Aspekte der Veranstaltung. Durchgeführt wird die DCONex - Fachkongress + Ausstellung vom Nürnberger Messeveranstalter AFAG. Fachlich getragen wird sie vom Gesamtverband Schadstoffsanierung (GVSS) und der Rudolf Müller Mediengruppe, die für eine ganzheitliche Betrachtung der komplexen Thematik sorgen.

## Anerkennung als Fortbildungsveranstaltung!

Die Anerkennung wurde bei allen Architekten- und Ingenieurkammern beantragt, die Fortbildungspunkte vergeben.

Details dazu folgen: **dconex.de** 

### Zielgruppe Fachkongress und Ausstellung

Architekten und Planer

Bau- und Umweltämter

Baubiologen

Baugewerke des Handwerks

Baukoordinatoren und Bauträger

Eigentümer und Verwalter von Immobilien und

Liegenschaften

Energieberater

Facility Manager

Ingenieure

Lehrkräfte und Studenten

private Bauherren

Sachverständige und Planer

Sanierungs- und Abbruchunternehmen

Vertreter von Ländern, Kommunen und Behörden (Arbeits- / Gesundheits- / Umweltschutz)

# Übersicht Kongressprogramm

# DCONex-Kongress 2022 - Kongressprogramm

11:00 - 12:30 Uhr  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung  Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa  Saal Panorama  Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand		3				
Raum  Saal Europa  09:00 - 09:15 Uhr  Neue Entwicklungen seit der DCONex 2020  Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa  Saal Panorama  Saal Be Schadstoffsanierung in denkmalgeschützten Gebäuden  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Schimmelpilz Schimmelpilz Sanier  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Sanier  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Sanier  Musstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Saal Be Schimmelpilze Schimmelpilze Die Feinreinigu Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Die Feinreinigu bei der Pl		Mittwoch, 19. Januar 2022				
09:00 - 09:15 Uhr  Neue Entwicklungen seit der DCONex 2020  Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa  Saal Panorama Saal Be Schadstoffsanierung in denkmalgeschützten Gebäuden  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Schimmelpitz Saniert  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa  Saal Panorama Saal Be Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Schimmelpitzs Die Feinreinigubei der Pl	0 - 09:00 Uhr	Teilnehmerregistrierung und Besuch der Fachausstellung				
O9:15 - 10:15 Uhr  Neue Entwicklungen seit der DCONex 2020  Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa Saal Panorama Saal Be 11:00 - 12:30 Uhr  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be 14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Schimmelpilzs Die Feinreinigu bei der Pl	m	Saal Europa				
Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be  11:00 - 12:30 Uhr  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Schimmelpilzs Die Feinreinigu bei der Pl	0 - 09:15 Uhr	Begrüßung				
Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be  11:00 - 12:30 Uhr  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung  Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Die Feinreinigu bei der Pl	5 - 10:15 Uhr	Neue Entwicklungen seit der DCONex 2020				
11:00 - 12:30 Uhr  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung  Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa  Saal Panorama  Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand		3				
11:00 - 12:30 Uhr  Neues Gerantstoffrecht in der Praxis  Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung  Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum  Saal Europa  Saal Panorama  Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Schimmelpilzs  Die Feinreinigu bei der Pl	m	Saal Europa	Saal Panorama	Saal Berlin		
Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen  Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand Schimmelpilzs Die Feinreinigu bei der Pl	0 - 12:30 Uhr		denkmalgeschützten	Umgang mit Schimmelpilzen bei der Sanierung		
Raum Saal Europa Saal Panorama Saal Be  14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Schimmelpilzs Die Feinreinigu bei der Pl		Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung				
14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch  Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand  Schimmelpilzs Die Feinreinigu bei der Pl		Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen				
14:00 - 15:30 Uhr  Umgang mit Abrail aus Bau und Abbruch  Umgang mit Assest beim Bauen im Bestand  Die Feinreinigu bei der Pl	m	Saal Europa	Saal Panorama	Saal Berlin		
	0 - 15:30 Uhr			Schimmelpilzsanierung - Die Feinreinigung beginnt bei der Planung		
Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen						
16:15 - 17:00 Uhr Circular Economy im Rückbau	5 - 17:00 Uhr	Circular Economy im Rückbau				
im Anschluss DialogAbend inkl. Abendessen	Inschluss	DialogAbend inkl. Abendessen				

# Teilnehmerregistrierung und Besuch der Fachausstellung Saal Europa

Donnerstag, 20. Januar 2022

# Begrüßung Aktuelle Entwicklungen in den Regelwerken

Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen

Saal Europa	Saal Panorama
Projektbeispiele der Schadstoffsanierung	Radon

Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung Ausstellervorträge an den jeweiligen Messeständen

Saal Europa	Saal Panorama
Gesundheitsgefahren für Nutzer durch PCB in Gebäuden	Aktuelle Problemstellungen

Veranstaltungsende am 20. Januar 2022, 15:30 Uhr

# Kongressprogramm Mittwoch, 19. Januar 2022

# Saal Europa

09:00 – 09:15 Uhr Begrüßung



Dipl.-Ing. Christoph Hohlweck, Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V. (GVSS), Berlin



Markus Langenbach, M.A. RM Rudolf Müller Mediengruppe, Köln

09:15 – 10:15 Uhr Neue Entwicklungen seit der DCONex 2020



**Moderation**Dipl.-Ing. Christoph Hohlweck,
Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V. (GVSS), Berlin



Nationaler Asbestdialog: Eckpunkte der Asbestregelungen in der künftigen Gefahrstoffverordnung Dipl.-Ing. Andrea Bonner, BG BAU Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, Karlsruhe



Behördliche Ausweisung der Radonvorsorgegebiete nach StrlSchG – Methoden und Signifikanz Dr. rer. nat. Bernd Hoffmann, Bundesamt für Strahlenschutz, Berlin

11:00 – 12:30 Uhr Neues Gefahrstoffrecht in der Praxis



Moderation
Dipl.-Ing. Sandra Giern,
Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V. (GVSS), Berlin



Aufgaben des Veranlassers von Bauarbeiten mit Asbest und in kontaminierten Bereichen Dipl.-Geol. Andreas Feige-Munzig, BG BAU Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, München



Wartung und Betrieb asbesthaltiger Brandschutzklappen Dr. rer. nat. Jürgen Kisskalt, LGA Institut für Umweltgeologie und Altlasten GmbH, Nürnberg



Austausch asbesthaltiger Brandschutzklappen Dipl.-Geoökol. Olaf Dünger, Competenza GmbH, Ratingen

14:00 – 15:30 Uhr Umgang mit Abfall aus Bau und Abbruch



**Moderation**Dipl.-Ing. Christoph Hohlweck,
Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V. (GVSS), Berlin



Umgang mit asbesthaltigen Abfällen aus dem Baubestand

DirProf. Dr. Michael Siemann, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn



Umsetzung der Anforderungen beim Recycling mineralischer Abfälle

Stefan Schmidmeyer, bvse – Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V., München



6 Jahre Erfahrung mit der Recycling-Baustoffverordnung in Österreich Dipl.-Ing. Heinz Kropiunik, aetas Ziviltechniker GmbH, Wien, Österreich

### 16:15 – 17:00 Uhr Kreislaufwirtschaft



**Moderation**Michael Henke,
Programmmanager B+B Bauen im Bestand, Köln



Circular Economy im Rückbau
Bestandsgebäude zurückbauen und Materialien in
den Kreislauf zurückführen
Dr. Christine Lemaitre,



# Kongressprogramm Mittwoch, 19. Januar 2022

# Saal Panorama

11:00 – 12:30 Uhr Schadstoffsanierung in denkmalgeschützten Gebäuden



Moderation Markus Langenbach, M.A. RM Rudolf Müller Mediengruppe, Köln



Denkmalschonende Schadstoffsanierung alter Holzschutzmittel: Was ist anders und möglich? Dipl.-Ing. Holger Schmidt-Schuchardt, Planungsgemeinschaft Schmidt & Partner, Weimar



Arsen in historischen Farben – Schweinfurter Grün Dr. rer. nat. Christoph Franzen, Institut für Diagnostik und Konservierung an Denkmalen in Sachsen und Sachsen-Anhalt e.V., Dresden



Sanierung des mit Holzschutzmitteln belasteten Dachstuhls von Schloss Cecilienhof Dipl.-Ing. (FH) Bert Kühl, NovaBiotec Dr. Fechter GmbH, Berlin

14:00 – 15:30 Uhr Umgang mit Asbest beim Bauen im Bestand



Moderation Michael Henke, Programmmanager B+B Bauen im Bestand, Köln



TRGS 519-Schulung des BIV Bundesinnungsverband des Glaserhandwerks

Hermann Fimpeler,

Bundesinnungsverband des Glaserhandwerks, Hadamar



Aktivitäten zur Qualifizierung im Rahmen der TRGS 519 – Grundkenntnisse, Q1E, Sachkunde - ein Erfahrungsbericht aus dem Maler- und Lackiererhandwerk.

Dr. rer. nat. Oliver Nicolai, Bundesverband Farbe Gestaltung Bautenschutz, Frankfurt/Main



Umgang mit Altbeschichtungen im Stahl(wasser)bau
Dipl.-Ing. (FH) / EWE Norbert Fischer,
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt
Mosel-Saar-Lahn. Trier

# Mittwoch, 19. Januar 2022

Saal Berlin

11:00 - 12:30 Uhr Umgang mit Schimmelpilzen bei der Sanierung



Moderation Christina Nixdorf-Doose. n-tec projektbau GmbH, Kamp-Lintfort / BSS - Bundesverband Schimmelpilzsanierung e.V., Düsseldorf



Trocknung – Trocken kann es nicht schnell genug sein. Mike Steringer, Steringer GmbH, Epfenbach



Unwägbarkeiten bei einer Schimmelsanierung in öffentlichen Gebäuden

Robert Kussauer, ö.b.u.v. Sachverständiger, Leutkirch Florian Schwan, Schimmel- und Schadstoffsanierung Schwan, Wangen im Allgäu



Schimmelpilzbekämpfungsmittel -Rechtliche Anforderungen der Biozid-Verordnung Dr. rer. nat. Martin Krüger, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), **Dortmund** 



Moderation Christina Nixdorf-Doose. n-tec projektbau GmbH, Kamp-Lintfort / BSS - Bundesverband Schimmelpilzsanierung e.V., Düsseldorf



Feinreinigung - professionelle **Planung und Vorbereitung** Stefan Betz. Sachverständigenbüro für Gebäude- und Innenraumanalytik Betz, Hellertshausen



Feinreinigung professionelle Durchführung Karin E. Götz. Avalon Schimmel- und Schadstoffsanierung,



Sanierungskontrolle nach WTA-Merkblatt Uwe Münzenberg, Sachverständigenbüro Uwe Münzenberg, Iphofen

# Kongressprogramm Donnerstag, 20. Januar 2022

Saal Europa

09:00 – 09:15 Uhr Begrüßung



**Michael Henke,**Programmmanager B+B Bauen im Bestand, Köln

09:15 – 10:15 Uhr Aktuelle Entwicklungen in den Regelwerken



**Moderation**Michael Henke,
Programmmanager B+B Bauen im Bestand, Köln



VDI 6202 Blatt 3 Dipl.-Ing. Martin Kessel, Arcadis Germany GmbH, Karlsruhe



Entwicklungsstand der zukünftigen ATV DIN 18448 – Schadstoffsanierungsarbeiten Dipl.-Ing. Christoph Hohlweck, Kluge Sanierung GmbH, Duisburg

11:00 – 12:30 Uhr Projektbeispiele der Schadstoffsanierung



**Moderation**Michael Henke,
Programmmanager B+B Bauen im Bestand, Köln



Ein Projekt mit leichter flüchtigen PCB – Sanierung, Abbruch, Außenlufteinfluss Dipl.-Ing. Chem. Hans-Dieter Bossemeyer, WESSLING GmbH, Altenberge



Abbruch der DWK: Innovative Wege bei der Demontage asbesthaltiger Produkte
Dipl.-Chem. Dr. F. Jörg Wohlgemuth,
Competenza GmbH, Dreieich



Arbeitsmedizinische Probleme bei Tätigkeiten in Altlasten Dr. rer. nat. Dr. med. Bernd Herber, Infraserv GmbH & Co. Höchst KG, Frankfurt/Main

# Donnerstag, 20. Januar 2022

# Saal Panorama

### Fortsetzung Saal Europa

14:00 – 15:30 Uhr Gesundheitsgefahren für Nutzer durch PCB in Gebäuden



**Moderation** Markus Langenbach, M.A. RM Rudolf Müller Mediengruppe, Köln



PCB-Humanbiomonitoring bei Innenraumbelastungen Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Kraus, Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin, Uniklinik, RWTH Aachen. Aachen



Expositionsabschätzung per TERQ-Modell\* von PCB-Belastungen in Innenräumen (aus Fugen, Anstrichen, Baumaterialien, etc.) und Ermittlung der Notwendigkeit von Sanierungsmaßnahmen & -zielen

(\*Toxikologische Expositions-Risiko-Quantifizierung)
Dr. rer. nat. Frank Karg,
HPC INTERNATIONAL, Duisburg

### 11:00 - 12:30 Uhr Radon



Moderation
Uwe Münzenberg,
Sachverständigenbüro Münzenberg, Iphofen /
Berufsverband Deutscher Baubiologen VDB e.V., Jesteburg



Radonschutz in der aktuellen Normung - die DIN/TS 18117 "Bauliche und lüftungstechnische Maßnahmen zum Radonschutz" Prof. Dr.-Ing. Walter-Reinhold Uhlig, Kora e.V., Dresden



Untersuchungsstrategien zur Bestimmung der Radondichtheit eines Gebäudes – der Rn50-Test

Dr. rer. nat. Thomas Haumann,

Sachverständigenbüro für Radonanalytik und Baubiologie, Essen / Berufsverband Deutscher Baubiologen VDB e.V., Jesteburg



Methoden zur Radonsanierung – ein Sanierungsbeispiel Dipl. - Ing. (RWTH) Richard Zinken, Ingenieurbüro RZ, Mechernich

# Do., 20. Jan. 2022 Saal Panorama

14:00 – 15:30 Uhr Aktuelle Problemstellungen



Moderation
Dipl.-Ing. Sandra Giern,
Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V. (GVSS), Berlin



Auswirkung der thermischen Bodenbehandlung auf die Mobilität von Schwermetallen assoz.Prof. Dipl.-Min. Dr. rer. nat. Daniel Vollprecht, Montanuniversität Leoben, Leoben, Österreich



**Quecksilberbelastungen in Gebäuden** Jörg Mertens, M.Sc., Bremer Umweltinstitut – Gesellschaft für Schadstoffanalytik und Begutachtung mbH, Bremen



Neue Einstufung von Titanoxid – Auswirkungen für die Praxis im Baubestand Gregor Franßen, EMLE, Kopp-Assenmacher & Nusser Partnerschaft, Düsseldorf

# Fachliche Kompetenz durch unsere Partner

### Fachliche Träger



Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V

Der aktive Fachverband für Sanierungsunternehmen, Gutachter, Prüflabore, Ingenieurbüros und Fachlieferanten. Der GVSS e.V. ist das Sprachrohr der Branche gegenüber Politik und Öffentlichkeit. Darüber hinaus wirkt der GVSS in einschlägigen regelsetzenden Ausschüssen der Branche mit und kann die Interessen seiner Mitglieder direkt und unmittelbar gegenüber dem Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS), Umweltbundesamt (UBA), Ausschuss für Gefahrstoffe (AGS) vertreten.

# RM Rudolf Müller

Die Rudolf Müller Mediengruppe ist einer der führenden Fachinformationsanbieter in den Bereichen Planen, Bauen, Immobilien und Handelsmarketing. Die Mediengruppe bietet alle Formen der Informationsvermittlung an – von den klassischen Printmedien über die elektronischen Medien bis hin zu Seminaren und Schulungsveranstaltungen.

### Die Kompetenzpartner der DCONex























# Metropole – im Herzen Europas

Die Stadt Essen bietet ein einzigartiges Flair aus Industriecharme, Moderne und großzügigen Grünflächen. Eine spannende Mischung aus Kultur und Freizeitangeboten schafft ein perfektes Rahmenpro-

gramm für Ihren Messebesuch. Ihre Wurzeln wollen die Stadt Essen und mit ihr das Ruhrgebiet dennoch nicht vergessen. Der Bergbau und die Industrie sind noch immer allgegenwärtig, wenn auch nur als Monumente von stillgelegten Zechen und Hochöfen. Doch genau dieser raue Charme machte das Ruhrgebiet 2010 zur Kulturhauptstadt Europas. Heimelige Ecken, sensationelle Ausblicke, mystische Orte und idyllische Natur – verbunden mit der Essener Gastlichkeit, Originalität und Herzlichkeit laden zu einem Besuch in der Ruhrmetropole ein. (Quelle: Messe Essen, www.messe-essen.de)

### Bitte buchen Sie Ihre Unterkunft rechtzeitig selbst!

Auskünfte zu Hotels und Übernachtungsmöglichkeiten erhalten Sie bei der Touristikzentrale der Stadt Essen. EMG – Essen Marketing GmbH – Touristikzentrale –

Tel.: +49 201 88 720 41 Hotelvermittlung touristikzentrale@essen.de: www.visitessen.de



### Anreise mit der Bahn/Nahverkehr

Vom Hauptbahnhof Essen erreichen Sie das Messegelände in nur 5 Minuten mit der U-Bahn Linie 11. Haltestelle: Messe West-Süd.



Mehr Infos unter: dconex.de/anreise

### Anreise mit dem Auto

Zur Messe Essen kommen Sie über die wichtigsten Rhein-Ruhr-Auto bahnen A52, A3, A40 und A42.



Aussteller und Besucher der DCONex nutzen bitte Parkplatz P6.

Adresse für Navigationssyteme: Norbertstraße 2, 45131 Essen

### Anreise mit dem Flugzeug:

Die Messe Essen erreichen Sie über den Flughafen Düsseldorf. Dieser ist nur 20 Autominuten vom Essener Messegelände entfernt und auch per Bahn bestens angebunden. Vom Flughafen Essen/Mülheim ist die Messe mit dem Auto oder Taxi in 10 Minuten erreichbar.



Fachkongress+ Ausstellung Schadstoffmanagement

Messe Essen Congress Center West 19.+20.Januar 2022

### Anmeldung zum Kongress

### dconex.de

(Anmeldung ist nur online möglich)

Fragen? Wir beraten Sie gerne: Ihr DCONex-Team! +49 (0) 911-9 88 33-320 · info@dconex.de

Öffnungszeiten Fachkongress und Ausstellung

Mittwoch, 19. Januar 2022

Fachausstellung: 8:30 – 18:00 Uhr Kongress: 9:00 – 17:00 Uhr **Donnerstag, 20. Januar 2022** 

Fachausstellung: 8:30 – 15:30 Uhr Kongress: 9:00 – 15:30 Uhr

### Veranstaltungsort

Messe Essen, Congress Center West Über die aktuellen Hinweise zu einem sicheren Veranstaltungsbesuch informieren wir Sie auf dconex.de



### Preise DCONex 2022

Kongresspreise 2022	Frühbucher bis 31.10.2021	ab 01.11.2021
1-Tages Ticket (inkl. Kongressunterlagen)	320,- €	350,-€
1-Tages Ticket ermäßigt* (inkl. Kongressunterlagen)	265,- €	300,-€
2-Tages Ticket (inkl. Kongressunterlagen)	540,- €	570,-€

\* Ermäßigungen werden für Personen in Ausbildung sowie Mitgliedern der DCONex-Kompetenzpartner und ihren Mitarbeitern sowie Abonnenten der Zeitschriften B+B Bauen im Bestand, F+P Fliesen & Platten, T+A Trockenbau Ausbau, Gebäudeschadstoffe und Innenraumluft uni mmobilienmanager der Rudolf Müller Mediengruppe gewährt. Wir bitten um Zusendung eines Nachweises. Pro Abonnement können max. 3 ermäßigte Tickets erworben werden. Rabatte für Besuchergruppen auf Anfrage.

480.-€



### Mit fachlicher Unterstützung unserer Träger



Alle Preise inkl. gesetzl. MwSt.

510.-€

Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V.

### Gesamtverband Schadstoffsanierung e.V.

Von-der-Heydt-Straße 2 · 10785 Berlin Fon: +49 (0)30 - 200 05 - 2760 info@gesamtverband-schadstoff.de www.gesamtverband-schadstoff.de

# RM Rudolf Müller RM Rudolf Müller Mediengruppe

Stolberger Straße 84 · 50933 Köln Fon: +49 (0)221-5497-0 info@rudolf-mueller.de www.rudolf-mueller.de

### Veranstalter

# WIR MACHEN MESSEN

AFAG Messen und Ausstellungen GmbH

Messezentrum 1 · 90471 Nürnberg Fon +49 (0)911-98833-320 info@dconex.de dconex.de

### Medienpartner

**B**+**B** Bauen im Bestand