

Asbest

Seminar

3. Praxistag zum Forum Asbest

für neue Mitarbeiter und Quereinsteiger in der
Gebäudeschadstoffsanierung

Termin/Ort

20. November 2019 in Essen

Leitung

Dipl.-Ing. Martin Kessel

Volker Schubert B.Sc.

Dr. rer. nat. Bernd Sedat

Tagung

28. Forum Asbest und andere Schadstoffe in technischen Anlagen und Bauwerken

Erfahrungsaustausch 2019 und Weiterbildung für
Sachkundige gemäß TRGS 519 mit Fachaustellung

Termin/Ort

21. – 22. November 2019 in Essen

Leitung

Dr. rer. nat. Bernd Sedat

3. Praxistag zum Forum Asbest

für neue Mitarbeiter und Quereinsteiger in der Gebäudeschadstoffsanierung

Zielsetzung

Die Veranstaltung bietet insbesondere Neueinsteigern und jungen Sachkundigen einen roten Faden zur Schadstoffsanierung: Sie können Ihre Fragen diskutieren, erfahren Know-how, dass sich an der Vorgehensweise in der Praxis orientiert und erhalten so wichtige Tipps, die Ihnen rasch mehr Sicherheit vermitteln für Ihre Aufgabe der fachgerechten und rechtssicheren Ausführung von Arbeiten in der Gebäudeschadstoffsanierung.

Teilnehmerkreis

Neue Mitarbeiter und Quereinsteiger in der Gebäudeschadstoffsanierung, junge Sachkundige, die durch praxisorientiertes Know-how rasch mehr Sicherheit in der Anwendung von Regeln, Vorschriften gewinnen

Inhalt

- Programm
9:00 Begrüßung
- 9:15
Gebäudeschadstoffe
Grundzüge
Regelwerke
- 10:30 Kaffeepause
- 11:00
Bestandsaufnahme und Erstbewertung, Technische Erkundung
Probennahme, Messtechnik, Analytik
Schadstoffkataster
- 12:15 Mittagspause
- 13:15
Planung von Schadstoffsanierungen
Ausschreibung und Vergabe von Schadstoffsanierungen
Vorbereitung von Schadstoffsanierungsmaßnahmen
- 14:45 Kaffeepause
- 15:15
Durchführung von Schadstoffsanierungsmaßnahmen
Arbeitsschutz / Sanierungsschutz
Gerätetechnik / Maschinen
Baustellenpraxis

Leitung

Dipl.-Ing. Martin Kessel,
Arcadis Germany GmbH, Karlsruhe

Volker Schubert B.Sc.,
Baustoffberatungszentrum Rheinland, Bonn

Dr. rer. nat. Bernd Sedat,
SVB Sachverständigenbüro Dr. Sedat, Essen

Uhrzeiten

20.11.2019, 09:00 Uhr – 17:30 Uhr
Essen, Haus der Technik

Hinweise

Die Anzahl der Teilnehmer für den Praxistag ist begrenzt, Ihre Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs entgegen genommen und bestätigt. Wer zusätzlich am 28. Forum Asbest und andere Schadstoffe in technischen Anlagen und Bauwerken am 21.+22. November teilnimmt, erhält für den Praxistag einen Rabatt von 140.-€.

Termin/Teilnahmegebühr/Ort

HDT-Mitglieder: € 500,00 – Nichtmitglieder: € 570,00
mehrwertsteuerfrei, einschließlich veranstaltungsgebundener Arbeitsunterlagen sowie Mittagessen und Pausengetränken
Kurtitel: Praxistag Asbest

20.11.2019 • Veransth.-Nr.: **N-H040-11-206-9**
Essen, Haus der Technik

28. Forum Asbest und andere Schadstoffe in technischen Anlagen und Bauwerken

Erfahrungsaustausch 2019 und Weiterbildung für Sachkundige gemäß TRGS 519 mit Fachaustellung

Zielsetzung

Im seit 1992 zum 28. Mal stattfindenden FORUM werden wieder aktuelle Entwicklungen und/oder Praxiserfahrungen zur Asbestsanierung und weiteren Schadstoffen in Gebäuden und technischen Anlagen vorgestellt. Neben den Vorträgen bietet die fachliche Diskussion einen wichtigen Schwerpunkt: Über die einzelbetrieblichen Grenzen hinaus wird Ihnen als sachkundigen Teilnehmern ein FORUM geboten, bei dem Sie aktuelle Probleme und Fragestellungen diskutieren und Ihre Erfahrungen austauschen können.

Teilnehmerkreis

Alle Interessierten und Sachkundigen gemäß TRGS 519, alle, die auf Auftraggeber- und Auftragnehmerseite mit Fragen der Gebäudeschadstoffsanierung befasst sind, sachkundige Planer, Umweltämter, Materialprüfungs- und chem. Untersuchungsämter, Sachverständige

Programm

1. Tag

Donnerstag, 21. November 2019

09:00 **Eintreffen und Begrüßung**

Dipl.-Kffr. Ute Jasper
Dr. rer. nat. Bernd Sedat

09:15 **Gebäudeschadstoffe - Aktuelle Themen und Entwicklungen in Deutschland**

Dipl.-Geoökol. Olaf Dünger,
Competenza GmbH, Ratingen
Dipl.-Ing. Martin Kessel,
Arcadis Germany GmbH, Karlsruhe
Dr. rer. nat. Bernd Sedat,

SVB Sachverständigenbüro Dr. Sedat, Essen

- 09:45 **Gebäudeschadstoffe - Aktuelle Themen und Entwicklungen in der Schweiz**
Walter Hiltpold,
Nora Zoller, M.Sc.,
Carbotech AG, Binningen/Schweiz
- 10:15 **Kaffeepause und Round-Table Gespräche im Foyer**
- 11:00 **Stand des Nationalen Asbestdialoges
Novellierung der Gefahrstoffverordnung und TRGS 519
Leitlinien zur Asbesterkundung
Bauherrenpflichten**
Dipl.-Ing. Andrea Bonner,
Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU),
Karlsruhe
Dipl.-Geol. Andreas Feige-Munzig,
Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU),
München
Prof. Dr. Thomas A. J. Kuhlbusch,
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(BAuA), Dortmund
- 12:15 **Mittagspause und Round-Table Gespräche im Foyer**
- 13:15 **Entsorgung gefährlicher Bauabfälle**
Dipl.-Ing. Jana Friedrichs,
SBB Sonderabfallgesellschaft Brandenburg/Berlin mbH,
Potsdam
- 13:45 **Materialprobenanalyse, Festlegung einer Nachweisgrenze und einer analytischen Empfindlichkeit, ein Allheilmittel für die Beantwortung der Frage: asbestfrei?**
Dipl.-Phys. Reiner König,
APC - Analytische-, Steuerungs und Controllgeräte
GmbH, Eschborn
- 14:15 **Amphibole in bauchemischen Produkten – Relevanz, Diagnostik, Fundstellen, Bewertung**
Dipl.-Min. Martin Schmittner,
Labor Dr. Schöffner GmbH, Solingen
- 14:45 **Kaffeepause und Round-Table Gespräche im Foyer**
- 15:15 **Asbest in geringen Konzentrationen, Analytik und Bewertung der Ergebnisse**
Dr. Alexander Berg,
AB Dr. A. Berg GmbH, Hamburg
- 16:00 **Harmonisierung von Grundlagen zur Asbestdiagnostik – VDI 6202 Blatt 3 (E), Nomenklaturen, Mindestuntersuchungsprogramme, Praxiserfahrungen bei der statistischen Auswertung von Untersuchungsbefunden**
Dipl.-Ing. Martin Kessel,

Arcadis Germany GmbH, Karlsruhe

- 17:00 **Frage- und Diskussionsrunde**
- 17:30 **Ende des 1. Veranstaltungstages**
- 18:30 **Beginn der gemeinsamen Abendveranstaltung**

2. Tag

Freitag, 22. November 2019

- 09:00 **Eintreffen und Begrüßung**
Dipl.-Kffr. Ute Jasper
Dr. rer. nat. Bernd Sedat
- 09:15 **Denkmalgerechte Sanierung holzschutzmittelbelasteter Dachstühle am Beispiel des Schlosses Cecilienhof**
Dipl.-Ing. Bert Kühl,
NovaBiotec Dr. Fechter GmbH, Berlin
- 10:00 **Entschichtungstechniken zur Behandlung von Bauteiloberflächen bei Gefahrstoffsanierungen**
Dipl.-Ing. Christoph Hohlweck,
Kluge Sanierung GmbH, Duisburg
- 10:45 **Kaffeepause und Round-Table Gespräche im Foyer**
- 11:30 **Der Aufsichtsführende nach TRGS 519**
Dipl.-Ing. Michael Mund,
Ingenieurbüro Mund, Frankfurt
- 12:15 **BT-Verfahren in der Asbestsanierung – Praxiserfahrungen**
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt. Ing. Robert Küpper,
Ingenieurbüro Küpper, Pulheim
- 12:45 **Frage- und Diskussionsrunde**
- 13:00 **Ende der Vorträge des 2. Veranstaltungstages und anschließend gemeinsames Mittagessen und Round-Table Gespräche im Foyer bis ca. 14:00 Uhr**

Leitung

Dr. rer. nat. Bernd Sedat,
SVB Sachverständigenbüro Dr. Sedat, Essen

Uhrzeiten

21.11.2019, 09:00 Uhr – 17:30 Uhr
22.11.2019, 09:00 Uhr – 14:00 Uhr
Essen, Haus der Technik

Hinweise

Parallel zu der Veranstaltung findet an beiden Tagen eine Fachausstellung statt. Bitte sprechen Sie hierzu Frau Dipl.-Kffr. Ute Jasper (u.jasper@hdt.de) direkt an.

Die Veranstaltung ist bei der Ingenieurkammer-Bau NRW mit der Nr. 48046 anerkannt und Sie erhalten 13 Fortbildungspunkte.

Termin/Teilnahmegebühr/Ort

HDT-Mitglieder: € 850,00 – Nichtmitglieder: € 890,00
mehrwertsteuerfrei, einschließlich veranstaltungsgebundener Arbeitsunterlagen sowie Mittagessen und Pausengetränken
Kurztitel: 28. Asbest Forum

21.11.2019 – 22.11.2019 • Veransth.-Nr.: **N-H040-11-203-9**
Essen, Haus der Technik

Anmeldung und Veranstaltungsservice

Veranstaltungen	finden Sie unter www.hdt.de bzw. www.hdt.de/seminare/	
Anmeldung online	Bei online-Buchung finden Sie vorausgefüllte Formulare, Hotel- und DB-Ticket-Buchungsmöglichkeiten sind in den Anmeldevorgang integriert.	
Anmeldung	anmeldung@hdt.de ☎ +49 201/1803-211	📞 -280
Allgemeines	information@hdt.de ☎ +49 201/1803-1	📞 -269 📞 -346
Anmeldeformular	www.hdt.de/anmeldung	
Anmeldung per Post	Haus der Technik e. V., 45117 Essen	
Umbuchung, Rechnungsänderung	umbuchung@hdt.de ☎ +49 201/1803-212	📞 -280
Hotelbuchung	Kostenloser Hotelbuchungsservice für alle Veranstaltungsorte, unter: www.hdt.de/hotel oder hotel@hdt.de ☎ +49 201/1803-322	📞 -276
DB-Ticket-Buchung	DB-Ticket-Reservierung 2. Klasse bundesweit zum Sonderpreis von 139 €, unter: www.hdt.de/bahn oder bahn@hdt.de	
zu Ihren digitalen Arbeitsunterlagen	arbeitsunterlagen@hdt.de ☎ +49 201/1803-381	📞 -369
zur Adresskorrektur	adressen@hdt.de ☎ +49 201/1803-253	📞 -269

Ihre Fragen

Dipl.-Kff. Ute Jasper

u.jasper@hdt.de
☎ +49 201/1803-239

AGB

finden Sie unter www.hdt.de/agb-veranstaltungen

Wir erwarten Sie in

Essen
Haus der Technik
Hollestr. 1
45127 Essen