

Weiterbildung seit 1990

Schadstoffkataster beim Rückbau von Gebäuden

Untersuchung und Bewertung
von Schadstoffen bei
kontaminierter Bausubstanz

07. Juli 2021

A210707

Gratis Seminarpausen

IWU - innovativ, wertig, unabhängig

Information und Anmeldung:

Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V.
Maxim-Gorki-Str. 13
39108 Magdeburg
Telefon: (03 91) 744 7 894
Telefax: (03 91) 819 0 819
E-Mail: heyer@iwu-ev.de
Internet: www.iwu-ev.de

Auto-Anreise zum Seminarraum Maxim-Gorki-Str. 13:

- von A 2: Ausfahrt MD-Zentrum (70) • Magdeburger Ring •
 Ausfahrt Hauptbahnhof-Zentrum, Diesdorf •
 Richtung Diesdorf
- von A 14: Ausfahrt MD-Sudenburg (5) • Magdeburger Ring •
 Ausfahrt Stadtfeld/ Landesverwaltungsamt •
 Richtung Diesdorf/ Stadtfeld

Bei der Anreise mit dem PKW empfehlen wir den Parkplatz
Adelheidring Parkgebühr: 2,50€/ Tag oder nutzen Sie die Tief-
garage der Deutschen Rentenversicherung für 4,50€/ Tag

Bahn-Anreise zum Seminarraum Maxim-Gorki-Str. 13:

Hauptbahnhof (Westausgang) • Konrad-Adenauer-Platz •
Damaschkeplatz • Maxim-Gorki-Str. 13 (ca. 7 Min. Fußweg)

Hinweise zu weiteren Seminarthemen:

- Die grenzüberschreitende Abfallverbringung
- Abfall-Nachweisführung -
Aktueller Stand in Recht und Praxis
- Allgemeine Gefahrstoffe - EU-Chemikalienrecht
- Das neue Verpackungsgesetz - VerpackG
- Ausgangszustandsbericht für Boden und Grundwasser
nach der IE-Richtlinie
- Bergrecht und Naturschutzrecht
- Naturschutzrecht und Bauleitplanung
- Das Störfallrecht -
Immer alles auf Abstand halten?
- Fachkunde Fettabscheider
für die Generalinspektion nach DIN 4040-100
- Gefahrstoff- und Abfallstrafrecht
- Freizeitlärm, Sportanlagenlärm und
Immissionen durch spielende Kinder
- Bezeichnung und Einstufung von Abfällen -
Abfallverzeichnis-Verordnung
in Bezug zum Gefahrstoffrecht
- Betriebsbeauftragte für Abfall - Erwerb der Fach-
kunde - gemäß § 9 Abs. 1 Nr. 3 der AbfBeauftrV
- Die grenzüberschreitende Abfallverbringung

Anderes Thema? Klick auf www.iwu-ev.de

A210707

Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V.
Maxim-Gorki-Str. 13
39108 Magdeburg



Geschäftsbedingungen:

Bei der Anmeldung wird der postalische Eingang berücksichtigt.
Als verbindliche Anmeldebestätigung erhalten Sie von uns die Rech-
nung über die Teilnahmegebühr. Bitte reisen Sie nicht ohne Bestäti-
gung an.

Stornierung

Die Stornierung muss schriftlich erfolgen. Es gilt das Datum des Post-
eingangs. Eine kostenfreie Stornierung ist bis zum 10. Werktag vor Ver-
anstaltungsbeginn möglich. Ab 10. Werktag berechnen wir 25 € Bear-
beitungsgebühr.

Ab 7. Werktag werden 75 % der Teilnahmegebühren in Rechnung ge-
stellt.

Drei Werktage vor Veranstaltungsbeginn ebenso bei Nichtanreise wird
die volle Gebühr fällig.

Haftung

Das IWU kann bei Vorliegen höherer Gewalt oder bei ungenügender Be-
teiligung das Seminar jederzeit absagen.

Bereits gezahlte Teilnehmergebühren werden in diesem Falle erstattet
bzw. verrechnet. Weitergehende Ansprüche gegen den Veranstalter be-
stehen nicht.

Fällt ein Dozent auf Grund von Krankheit oder sonstigen unvorhergese-
henen Gründen kurzfristig aus oder verschiebt sich der Beginn einer Ver-
anstaltung auf Grund höherer Gewalt bzw. Wegerisiko/ unabwehrbaren
Ereignissen, bestehen gegen den Veranstalter ebenso keine weiterge-
henden Ansprüche.

Schadstoffkataster beim Rückbau von Gebäuden

Untersuchung und Bewertung von Schadstoffen bei kontaminierter Bausubstanz

in der Umwelthauptstadt Magdeburg durch.

Schadstoffe in Baumaterialien (primäre Belastungen) oder auch nutzungsbedingte Kontaminationen sind insbesondere im Industriebau **immer vorhanden**. Das Spektrum möglicher Kontaminationen wird durch die üblichen „Verdächtigen“ Asbest, PCB, Teer, Mineralfasern und Holzschutzmittel bei weitem noch nicht abgedeckt. Es besteht darüber hinaus ein Zusammenhang zwischen dem Zeitraum der Errichtung bzw. Modernisierung von Gebäuden und den zu erwartenden Problemstoffen.

Darüber hinaus weisen auch bestimmte Bau- und Nutzungsarten sowie die technische Gebäudeausrüstung **spezifische Schadstoffprobleme** auf, die an zahlreichen Beispielen erläutert werden.

Ziel dieses Seminars ist es, Ihnen Übersichtsinformationen zu Gebäudeschadstoffen zu vermitteln. Schwerpunkte liegen hierbei in der **fachgerechten Erkundung** der Bausubstanz im Hinblick auf Arbeitsschutz, Stofftrennung und **Entsorgung** beim **kontrollierten Rückbau**. Weitere Ingenieur- und Gutachterleistungen werden angesprochen.

Ein großer Teil der vermittelten Informationen ist auch beim Bauen im Bestand im Rahmen größerer Sanierungsmaßnahmen von Bedeutung.

Das Seminar richtet sich an Sie als Bau- und Aufsichtsbehörde, Architekt, Bauingenieur und Geologe im Bereich Bauen im Bestand, Rückbau, Sanierung und Flächenrecycling.

Referent:

Dipl.-Ing. Heinz Bogon,

ö. b. u. v. Sachverständiger für Altlastenuntersuchung und -sanierung,
Beratender Ingenieur Bauwesen - Umwelttechnik, Neustadt am Rbge.

PROGRAMM

Mittwoch, 07. Juli 2021

09.30 Uhr	Begrüßung und Einführung
09.35 Uhr	Rechtliche Rahmenbedingungen <ul style="list-style-type: none">- Bau-, Abfall-, Gefahrstoff-, Immissionsschutz-, Arbeitsschutzrecht, Bauproduktengesetz
	Störstoffe beim Rückbau <ul style="list-style-type: none">- Gips in vielfältiger Anwendung, Porenbeton, Glas, Metalle, Dämmstoffe
	Gebäudeschadstoffe in den verschiedenen Bauepochen
10.45 Uhr	Kaffeepause
11.00 Uhr	Primäre Schadstoffe in Baumaterialien und Hilfsstoffen <ul style="list-style-type: none">- Asbest, PCB, Teer/PAK, Mineralfasern, Holzschutzmittel, Anstriche, Beschichtungen, Dichtmassen, Klebstoffe
	Schadstoffe in technischer Gebäudeausrüstung <ul style="list-style-type: none">- Transformatoren, Beleuchtungs-, Elektro-, Hydraulik-, und Heizungsanlagen, Aufzüge
	Nutzungsbedingte Kontaminationen <ul style="list-style-type: none">- Kamine, Mineralöle, Schmierstoffe etc.
12.15 Uhr	Mittagspause
13.00 Uhr	Schadstoffproblematik bei besonderen Gebäudetypen und Bauwerken <ul style="list-style-type: none">- Fertig- und Hochhäuser, Plattenbauten, Straßen- und Gleisbau, Stahl- und Altbauten, US Housing
	Brandschäden, Brandfolgeprodukte, Brandschadensanierung, Entsorgung
14.45 Uhr	Kaffeepause
15.00 Uhr	Praxis der Erkundung und Beprobung von Schad- und Störstoffen <ul style="list-style-type: none">- Probenahmeplanung und -technik
	Ingenieur- und fachgutachterliche Leistungen <ul style="list-style-type: none">- Honorarermittlung, Bauanträge für Abbrüche, Ausschreibung und Vergabe der Bauleistungen
	Informationsquellen
16.30 Uhr	Ende der Veranstaltung



Anmeldung zum Seminar A210707 am 07. Juli 2021

Bitte zurücksenden: per Fax: (03 91) 819 0 819 - per Post: Maxim-Gorki-Str. 13, 39108 Magdeburg

Name/Vorname des Teilnehmers	E-Mail
329€ Teilnahmegebühr (MwSt.-frei)	Firma/Behörde
Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie uns die Einwilligung zur Speicherung, Nutzung und Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten.	Straße
Übernachtung	PLZ/Ort
Bitte reservieren Sie für mich ein Einzelzimmer	Telefon
vom _____ bis _____	Mobilfunknummer
63 € bis 77 € (inkl. Frühstück) Die Übernachtungskosten sind im Hotel zu begleichen.	Datum
	Unterschrift