

Weiterbildung seit 1990

Schadstoffkataster beim Rückbau von Gebäuden

Untersuchung und Bewertung
von Schadstoffen bei
kontaminierter Bausubstanz

06. Dezember 2023

A231206

Gratis Seminarpausen

IWU - innovativ, wertig, unabhängig

Information und Anmeldung:
Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V.
Maxim-Gorki-Str. 13
39108 Magdeburg (Umwelthauptstadt)
Telefon: (03 91) 744 7 894
Telefax: (03 91) 819 0 819
E-Mail: steinke@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 Tiefgarage 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:

- Sachkunde Leichtflüssigkeitsabscheider
- Pflanzenkläranlagen - Planung, Bau und Kosten
- Verwertung mineralischer Abfälle - Aktuelle rechtliche Entwicklungen
- Das Umweltrecht - Grundlagen und Neuerungen
- Freizeitlärm, Sportanlagenlärm und Immissionen durch spielende Kinder
- Aktuelle Fragen der Anlagenzulassung - Neuerungen im Immissionschutzrecht
- UVP Umweltverträglichkeitsprüfung - Grundlagen und aktuelle Entwicklungen
- Bescheidtechnik - Guten Bescheid verfassen?!
- Erkundung von Rüstungsalstandorten - Aktuelles
- Grundlagen des Wasserbaus
- Grundstücksentwässerungsanlagen außerhalb von Gebäuden Teil I - Planung und Bemessung einschl. Überflutungsschutz
- VergabeRecht - Vergaben rechtssicher durchführen
- Inhalts- und Nebenbestimmungen zu Genehmigungsbescheiden im Bau- und Umweltrecht
- Dezentrale Abwasserbeseitigung - Kleinkläranlagen und abflusslose Gruben
- Bergrecht - Grundlagen und umweltrechtliche Bezüge
- Die grenzüberschreitende Abfallverbringung
- Entschädigungsrecht im Naturschutz

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

A231206

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 Rechnung über die Teilnahmepauschale. Bitte reisen Sie nicht ohne Bestätigung an.

Stornierung
Die Stornierung muss schriftlich erfolgen. Es gilt das Datum des Posteingangs. Eine kostenfreie Stornierung ist bis zum 10. Werktag vor Veranstaltungsbeginn möglich. Ab 10. Werktag berechnen wir 25 € Bearbeitungskosten.

Ab 7. Werktag werden 75 % der Teilnahmepauschale in Rechnung gestellt.

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

Haftung

Das IWU kann bei Vorliegen höherer Gewalt oder bei ungenügender Beteiligung das Seminar jederzeit absagen.

Bereits gezahlte Teilnahmepauschalen werden in diesem Falle erstattet bzw. verrechnet. Weitergehende Ansprüche gegen den Veranstalter bestehen nicht.

Fällt ein Dozent auf Grund von Krankheit oder sonstigen unvorhergesehenen Gründen kurzfristig aus oder verschiebt sich der Beginn einer Veranstaltung auf Grund höherer Gewalt bzw. Wegerisiko/ unabwehrbaren Ereignissen, bestehen gegen den Veranstalter ebenso keine weitergehenden 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, 06. Dezember 2023

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 A231206 am 06. Dezember 2023

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

Name/Vorname des Teilnehmenden

E-Mail

429€ Teilnahmeauschale (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

vom _____ bis _____

Telefon

Mobilfunknummer (für Notfälle)

69€ bis 90€ (inkl. Frühstück)
Die Übernachtungskosten sind im Hotel zu begleichen.

Datum

Unterschrift