

Weiter**durch**bildung seit 1990

Tieffrequente Geräusche

Prognoseansätze, Messung
und Beurteilung

05. September 2024

L240905

Gratis Seminarzertifikat

IWU - inn0vativ, wertig, unabhängig1g

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 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:

- 09.09. Geruch - Messung und Beseitigung
- 09.09. Abwasser und seine mögliche strafrechtliche Relevanz
- 10.- Fachkunde Fettabscheider
- 11.09. für die Generatinspektion nach DIN 4040-100
- 11.09. Planfeststellung und Plangenehmigung im Wasserrecht
- 12.09. Radioaktivität und Abfallwirtschaft
- 12.09. Artenschutz, Vielfalt, Biodiversität
- 17.09. Geräusche im Genehmigungsverfahren - Schallprognose, -beurteilung und Plausibilitätsprüfung
- 18.09. Ausgangszustandsbericht für Boden und Grundwasser nach der IE-Richtlinie
- 19.09. Betreiberverantwortlichkeiten im Umweltrecht
- 23.09. REACH und GHS / CLP - Grundlagenseminar
- 25.09. Ordnungswidrigkeiten im Umweltrecht
- 26.09. Stilllegung/Sanierung von Deponien und zugehörige Umweltprüfungen
- 30.09. Hochwasserschutz und Bauleitplanung
- 14.10. Sachkunde Fettabscheideranlagen
- 17.10. Niederschlagswasserbeseitigung - Durchführung und Refinanzierung der Kosten
- 28.10. Geotechnik in der kommunalen Tiefbaupraxis
- 29.- Fachkunde Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen nach
- 30.10. DIN 1999-100

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

L240905

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.

Das Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V. führt
am 05. September 2024 das Seminar

Tieffrequente Geräusche

in der Umwelthauptstadt Magdeburg durch.

Tieffrequente Geräusche sind eine häufige Ursache von Immissionskonflikten und regelmäßiger Bestandteil in der Prüfung auf schädliche Umwelteinwirkungen im Sinne des BImSchG in Genehmigungs- und Verwaltungsverfahren.

Der Schwerpunkt des Seminars liegt in der Vermittlung von aktuellen Informationen über das Auftreten, die Prognosemöglichkeiten sowie die Messung von tieffrequenten Geräuschen.

Nach einer Einführung in die physikalischen Aspekte werden die bekannten Ansätze der Prognose tieffrequenter Geräusche in der Verwaltungspraxis aufgezeigt. Die Anforderungen an die messtechnische Erfassung und deren Beurteilung werden dargelegt und in Beispielen aus der Praxis veranschaulicht.

Es besteht die Möglichkeit, Fragen und Beispiele aus Ihrer Praxis in die Diskussion einzubringen.

Ziel des Seminars ist es, den Teilnehmern die wesentlichen Grundlagen zur Erfassung und Beurteilung von tieffrequenten Geräuschen im Verwaltungshandeln darzulegen.

Das Seminar wendet sich an Sie als Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der kommunalen und staatlichen Umweltverwaltung, die mit schalltechnischen Fragestellungen befasst oder von diesen betroffen sind.

Referent:

Dipl.-Ing. Tim Reske

Von der IHK Hannover öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Schallimmissionsschutz

PROGRAMM

Donnerstag, 05. September 2024

09.30 Uhr	Begrüßung und Einführung
09.35 Uhr	Einführung und Grundlagen <ul style="list-style-type: none">- Grundlagen der Akustik- Auftreten tieffrequenter Geräusche- Häufige Geräuschquellen- Wahrnehmung und Beurteilung- Relevanz im Verwaltungshandeln
11.00 Uhr	Kaffeepause
11.15 Uhr	Prognose tieffrequenter Geräusche <ul style="list-style-type: none">- Rechtliche Grundlagen- Behandlung tieffrequenter Geräusche in Antragsverfahren- Prognoseansätze
12.45 Uhr	Mittagspause
13.30 Uhr	Messung tieffrequenter Geräusche <ul style="list-style-type: none">- Rechtliche Grundlagen- Regelwerke, Vorschriften und Normen- Durchführung und Auswertung einer Messung nach geltender DIN 45680- Anforderungen an den Messbericht- Beurteilung tieffrequenter Geräusche- Anwendungsfehler und -grenzen
15.00 Uhr	Kaffeepause
15.15 Uhr	Beispiele zur Vermeidung belästigend tieffrequenter Geräusche / Anforderungen an eine Konfliktlösung <ul style="list-style-type: none">- Fallbeispiele aus der Praxis und deren Bewertung- Terzanalyse und Schallquellenuche- Anforderungen an eine Konfliktvermeidung- Geräuschminderungsmöglichkeiten
16.15 Uhr	Abschlussdiskussion und Auswertung
16.30 Uhr	Ende der Veranstaltung



Anmeldung zum Seminar L240905 am 05. September 2024

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

Name/Vorname des Teilnehmenden	E-Mail
429€ Teilnahmepauschale (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 (für Notfälle)
69€ bis 90€ (inkl. Frühstück)	Datum
Die Übernachtungskosten sind im Hotel zu begleichen.	Unterschrift