

Weiter**durch**bildung seit 1990

Einführung in die Baugrunduntersuchung unter ingenieurtechnischen Aspekten

31. Januar 2022

A220131

Gratis Seminargebäck

IWU - inn0vativ, wertig, unabhäng1g

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
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:

- 08.02. Lärmschutz und Immissionsprognosen
- 14.02. Das Störfallrecht - auf Abstand halten?
- 15.- Fachkunde Fettabscheider
- 16.02. für die Generalinspektion nach DIN 4040-100
- 17.02. Abwasserabgabengesetz - Teil I
- 21.02. Grundlagen des Abfallrechts für Einsteiger
- 22.02. Gefahrstoff- und Abfallstrafrecht
- 08.03. Erkundung von Rüstungsaltsstandorten - Einführung
 und Grundlagen
- 10.03. Grundlagen des Immissionsschutzes
- 14.03. TA Luft - Konzept und Anwendung im Kontext des
 deutschen und europäischen Anlagenrechts
- 15.03. Radon - Anforderungen und Pflichten
- 16.03. VOB/A - Einführung in die Auftragsvergabe
- 17.03. VOB/B - Das Grundlagenseminar
- 23.03. Stilllegung/Sanierung von Deponien und zugehörige
 Umweltprüfungen
- 24.03. Geologische, bodenkundliche und hydrogeologische
 Grundlagen für die Umweltverwaltung
 (Themenschwerpunkt: naturwissenschaftliche Grund-
 lagen für Bodenschutz / Altlasten)
- 29.03. Freizeitlärm, Sportanlagenlärm und
 Immissionen durch spielende Kinder

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

A220131

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 Bestät-
igung 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 diesen 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.

Das Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V. führt
am 31. Januar 2022 das Seminar
Einführung in die Baugrunduntersuchung
in der Umwelthauptstadt Magdeburg durch.

Im Seminar soll Ihnen von unserem Referenten ein
Überblick zu folgenden Schwerpunkten gegeben wer-
den:

- Erforderliche Inhalte und Aussagen von
Baugrund- und Gründungsgutachten,
- Planung einer Baugrunderkundung,
- Erläuterung gängiger Felderkundungsverfahren
und Laborversuche,
- Grundlagen der Verfahren zur Bestimmung boden-
mechanischer und hydrologischer Kennwerte,
- Auswertung der Erkundung und Kennwertbestim-
mung, Möglichkeiten und Grenzen
von Korrelationen,
- Aufbau des Geotechnischen Berichts nach EC 7,
- Festlegung von Homogenbereichen
gemäß DIN 18300

Die Teilnehmer sollen befähigt werden, **Methodik und
Umfang** erforderlicher Baugrunduntersuchungen je
nach Bau- und Untersuchungsaufgabe **eigenverant-
wortlich veranlassen und bewerten** zu können.

Nutzen Sie unser Angebot, wenn Sie als Mitarbeiter im
Fachgebiet Geotechnik bzw. Ingenieurgeologie, in be-
ratenden und planenden Ingenieurbüros, in der Pro-
jektsteuerung oder baubeaufsichtigenden Behörden
tätig sind.

Sie erhalten als Nachweis Ihrer Weiterbildung ein Teil-
nahme-Zertifikat des Fachseminars.
Nutzen Sie Kaffee- und Mittagspause für fachliche und
persönliche Gespräche.

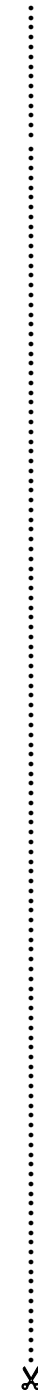
Referent:

Dr.-Ing. Gerd Festag,
ö. b. u. v. Sachverständiger für Geotechnik,
Dr. Spang GmbH

PROGRAMM

Montag, 31. Januar 2022

09.30 Uhr	Begrüßung und Einführung
09.35 Uhr	Baugrunderkundung wozu? Rechtlicher Rahmen Was ist Geotechnik? Zuständigkeiten Festlegung der erforderlichen Baugrunderkundung
10.50 Uhr	Kaffeepause
11.10 Uhr	Erkundungsverfahren Aufschlussverfahren - direkte Verfahren - indirekte Verfahren Feld- und Laborversuche - Klassifikation
12.30 Uhr	Mittagspause
13.15 Uhr	Aufbau, Inhalt und Anforderungen an Baugrund- und Gründungsgutachten
14.45 Uhr	Kaffeepause
15.05 Uhr	Homogenbereiche nach DIN 18300; Festlegung und Anwendung
16.05 Uhr	Abschlussdiskussion und Auswertung
16.15 Uhr	Ende der Veranstaltung



Anmeldung zum Seminar A220131 am 31. Januar 2022

Name/Vorname des Teilnehmers

E-Mail

379€ Teilnahmeauschale (MwSt.-frei)

Firma/Behörde

Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie uns die Einwilligung zur
Speicherung, Nutzung und Verarbeitung Ihrer personen-
bezogenen Daten.

Straße

Übernachtung

Bitte reservieren Sie für mich ein Einzelzimmer

PLZ/Ort

vom _____ bis _____

Telefon

Mobilfunknummer

63 € bis 77 € (inkl. Frühstück)

Datum

Die Übernachtungskosten sind im Hotel zu begleichen.

Unterschrift