



... weil Substanz entscheidet!

Bundesverband  
Mineralische Rohstoffe e.V.

# Einladung

② Erdzeitalter

Seminar  
„Grundlagen und  
Technik der  
Gesteinsindustrie“  
22.01., 29.01. und 05.02.2021  
Web-Seminar

... weil Substanz entscheidet!  
Bundesverband  
Mineralische Rohstoffe e.V.

# Anmeldeformular



Bitte zurücksenden an:

**Fax:** 0203 99 239-98

**E-Mail:** info@bv-miro.org

**Anmeldeschluss: 15.01.2021**

(Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.)

Bundesverband  
Mineralische Rohstoffe e.V.  
Düsseldorfer Straße 50  
47051 Duisburg

**BITTE AUSFÜLLEN:**

Wir sind Mitglied in einem MIRO-Landesverband:

JA  NEIN

Wenn JA, in welchem?

\_\_\_\_\_

Wir sind a.o.-Mitglied im MIRO:

JA  NEIN

## **Anmeldung zum**

## **Web-Seminar „Grundlagen und Technik der Gesteinsindustrie“ an den Tagen 22.01., 29.01. und 05.02.2021**

(Das Web-Seminar umfasst die Teilnahme an allen drei Tagen am Vor- sowie Nachmittag)

Namen der Teilnehmer (Vor- und Nachname, Titel, Funktion im Unternehmen,  
Firmenbezeichnung bitte mit kompletter Anschrift):

---

---

---

---

## **Für eventuelle Rückfragen bitte angeben:**

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Ort, Datum

Stempel, Unterschrift

---



## Hinweise für die Teilnahme

**Seminargebühr:** 680,00 € zzgl. MwSt.

**Nachlass für Mitglieder des Bundesverbandes Mineralische Rohstoffe e.V.: 130,00 € (netto)**

Die **Web-Seminar-Anmeldung** der Teilnehmer sollte bis zum **15.01.2021** mittels des Anmeldeformulars auf der Rückseite dieses Flyers erfolgen bei:

Bundesverband Mineralische Rohstoffe e.V.

Düsseldorfer Straße 50, 47051 Duisburg

Tel.: 0203 99 239-60

Fax: 0203 99 239-98

Mail: [info@bv-miro.org](mailto:info@bv-miro.org)

Die Anmeldung erfolgt unter Anerkennung der nachfolgenden Teilnahmebedingungen und wird mit Bestätigung durch uns verbindlich. Sie erhalten dann eine Rechnung über die Seminargebühr.

### **Im Tagungsbeitrag sind eingeschlossen:**

- a) Teilnahme am Online-Seminar (an den Tagen 22.01., 29.01. und 05.02.2021)
- b) Seminarunterlagen
- c) Teilnahmebescheinigung

# „Grundlagen und Technik der Gesteinsindustrie“

## Inhalte des Seminars

Begrüßung, Einführung, Überblick über die Branche

Lagerstätten Festgestein: Vulkanite, Plutonite, Sedimente, Metamorphite

Lagerstätten Lockergestein: Glazial, Fluvial, Glazio-Fluvial, Moräne, Restlagerstätten

Prospektion / Exploration: indirekte und direkte Verfahren

Grunderwerb, Genehmigung, Rekultivierung / Renaturierung

Gewinnungstechnik Festgestein: Abraumbetrieb, Zuschnitt, Bohren & Sprengen, Laden & Transportieren

Gewinnungstechnik Kies und Sand: Abraumbetrieb, Nassgewinnung, Trockengewinnung, Transportieren

Aufbereitungstechnik: Brechen

Aufbereitungstechnik: Klassieren, Sortieren, Entwässern, Wasserkreislauf, Haldenwirtschaft

Verwendung der Produkte der Gesteinsindustrie, Normen und Prüfungen, Logistik und Besonderheiten

Gesamtbetrachtung / Fallbeispiel / Exkursion

Spannungsfelder der Gesteinsindustrie

Zusammenfassung und Verabschiedung

## **Referenten:**

Dr.-Ing. O. **Enger** Unternehmensberatung Dr. Enger

Prof. Dr.-Ing. A. **Daniels** Technische Hochschule Georg Agricola

Dr.-Ing. A. **Hennig** RWTH Aachen

Kurzfristige Änderungen im Seminarablauf behalten wir uns vor.