

SOCON-Kundenseminar I / 2022

1. September 2022 - Giesen



Grundlagen echometrischer Hohlraumvermessungen und Sondentechnik

Themenübersicht

09:45 Uhr	Begrüßung und Einführung <i>Dr. Andreas Reitze</i>
10:00 Uhr	Physikalische Grundlagen von Kavernenvermessungen <i>Dr. Andreas Reitze</i>
10:45 Uhr	Sondentechnik für die Vermessung von Kavernen <i>Stefan Franke</i>
11:15–11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	Vorbereitende Maßnahmen und Ablauf von Kavernenvermessungen, Spezialanwendungen <i>Frank Haßelkus</i>
12:15 Uhr	Interpretation und Darstellung von Kavernenvermessungen <i>Tobias Tostmann</i>
12:45-14:00 Uhr	Mittagspause
14:00 Uhr	Besonderheiten bei Vermessungen in Sole, Öl und Gas sowie bei Rohrmessungen <i>Frank Haßelkus</i>
14:45 Uhr	Genauigkeiten von Kavernenvermessungen und in situ-Vergleiche <i>Dr. Andreas Reitze</i>
15:30 Uhr	Seminarende / Kaffee und Kuchen

Die Seminargebühr beträgt EUR 170,00 zzgl. USt.

Veranstaltungsort ist die SOCON-Zentrale, Windmühlenstr. 41 in 31180 Giesen OT Emmerke.

Anmeldungen schicken Sie am besten per E-Mail an pflugmacher@socon.com mit der Angabe des SOCON-Seminars I/2022 sowie dem kompletten Namen des Teilnehmers Ihres Unternehmens. Die Anmeldungen werden grundsätzlich in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Bitte teilen Sie uns mit Ihrer Anmeldung unbedingt Ihre Rechnungsanschrift sowie eine Bestellnummer mit, falls diese für Ihre Abrechnung notwendig ist.

Anmeldeschluss für das Seminar I/2022: 19. August 2022

Rücktrittsbedingungen:

Ihre schriftliche Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet grundsätzlich zur Zahlung der Seminargebühr. Bei Rücktritt vom Seminar bitte entweder einen Ersatzteilnehmer anmelden oder bis spätestens zwei Wochen vor Seminartermin schriftlich absagen. Bei späterer Absage ist leider keine Rückerstattung mehr möglich.