

Informationen

Seminargebühren

Der Teilnehmerpreis beträgt bei **VDI 2047-Präsenzseminaren** **490,- €** pro Person zzgl. MwSt und beinhaltet die Tagungsteilnahme, Seminarunterlagen einschließlich Originalrichtlinien VDI 2047-2, VDI 2047-3, VDI-MT 2047-4 und VDI 4250-2, Mittagessen und Pausengetränke.

Für die Teilnahme an einem **digitalen Seminar zur VDI 2047** beträgt die Gebühr **420,- €** pro Person und beinhaltet die gleichen Leistungen ohne Mittagessen und Pausengetränke.

Der Teilnahmepreis für ein **VDI 6022-Präsenzseminar** beträgt pro Person **450,- €** zzgl. MwSt und beinhaltet die Tagungsteilnahme, Seminarunterlagen einschließlich Originalrichtlinie 6022/1/4/4.1 sowie der Richtlinie VDI 6022/6, Mittagessen und Pausengetränke.

Für die Teilnahme an unserem **Praxisforum zur 42.BImSchV** beträgt die Gebühr **120,-€** zzgl. MwSt und beinhaltet die Tagungsteilnahme, SC-Sonderdruck des Kommentars und Verpflegung.

Unsere Webinare sind für Sie kostenlos.

Teilnehmerzahl

Bei allen Seminaren beträgt die Teilnehmerzahl mindestens 15 und ist auf max. 30 Personen begrenzt.

Wir behalten uns vor, die Webinare aufgrund zu geringer Anmeldungen abzusagen.

Die Anmeldungen werden entsprechend des Eingangs berücksichtigt.

Kontakt

Schweitzer-Chemie GmbH
Benzstraße 12
71691 Freiberg am Neckar

Organisation

Felix Wunsch

Tel.: +49 (0)7141 68881-401

seminare@schweitzer-chemie.de

www.schweitzer-chemie.de

Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung in den entsprechenden Seminarhotels selbst. Wir haben hierfür ein kleines Kontingent für unsere Seminarteilnehmer reserviert.

Hotelempfehlungen für Freiberg a. N. erhalten Sie von uns.





SCHWEITZER
CHEMIE

Seminare 2022

1. Halbjahr



Seminare

Wir bieten sowohl Präsenzseminare zur VDI 2047 und VDI 6022, als auch digitale Seminare zur VDI 2047 an. Neu dabei sind unsere Praxisforen über die Vorstellung des neuen Kommentars zur VDI 2047, sowie kostenlose Webinare mit vielen interessanten Themen. Trotz der aktuellen Situation planen wir aktuell Präsenztermine, behalten uns jedoch vor, diese angesichts der jeweils zum Zeitpunkt des Seminars geltenden Richtlinien in digitale Veranstaltungen umzuwandeln. Um an diesen teilnehmen zu können, sind folgende Voraussetzungen unbedingt zu beachten:

- | Microsoft Teams (alternativ: Microsoft Edge)
- | Webcam
- | Mikrofon/Headset

Anmeldung

Bitte melden Sie sich über unser Online-Formular für Ihren Wunschtermin an:

<https://www.schweitzer-chemie.de/schulungen>

Präsenz-Seminare

08.03.2022

VDI 2047*

Raum Stuttgart

Firmenzentrale
Schweitzer-Chemie

29.03.2022

VDI 2047*

Raum Koblenz

Hotel Zugbrücke Grenzau

04.05.2022

Praxisforum

42.BImSchV

Raum Hamburg

Best Western Premier
Alsterkrug Hotel Hamburg

05.05.2022

VDI 2047*

Raum Hamburg

Best Western Premier
Alsterkrug Hotel Hamburg

18.05.2022

Praxisforum

42.BImSchV

Raum Stuttgart

Firmenzentrale
Schweitzer-Chemie

19.05.2022

VDI 2047*

Raum Stuttgart

Firmenzentrale
Schweitzer-Chemie

01.06.2022

VDI 6022

Raum Stuttgart

Firmenzentrale
Schweitzer-Chemie

02.06.2022

Praxisforum

42.BImSchV

Raum München

Hotel Bauer München

**Je nach aktueller Lage und den zum Zeitpunkt des Seminars geltenden Vorschriften am Veranstaltungsort, haben wir die Möglichkeit, das Seminar in digitaler Form zu realisieren.*

Digitale Seminare & Webinare

01.02.2022
Digitales Seminar
VDI 2047

Microsoft Teams

17.02.2022
Webinar
Systemsanierung

Microsoft Teams

17.03.2022
Webinar
Dampfsysteme &
Fernwärmenetze

Microsoft Teams

22.03.2022
Webinar
Wasserdaten-
management

Microsoft Teams

07.04.2022
Digitales Seminar
VDI 2047

Microsoft Teams

26.04.2022
Webinar
Bedarfsgerechte
Bioziddosierung

Microsoft Teams

03.05.2022
Webinar
Systemsanierung

Microsoft Teams

17.05.2022
Webinar
Wasserdaten-
management

Microsoft Teams

31.05.2022
Webinar
Bedarfsgerechte
Bioziddosierung

Microsoft Teams

31.05.2022
Webinar
Dampfsysteme &
Fernwärmenetze

Microsoft Teams