

**An die im Schmierstoffgeschäft
tätigen Mitgliedsfirmen**

SSt-RS 216-21

Per Mail
15.12.2021

6-jh



AKADEMIE

Web-Seminar „Kühlschmierstoffe“ am 24. – 25. Februar 2022

Kurz gesagt: Gerne kommen wir den zahlreichen Anfragen nach und bieten nun erneut unser Web-Seminar „Kühlschmierstoffe“ an, dass wir am 24. und 25. Februar 2022 jeweils halbtags durchführen. In dem kompakten Web-Seminar werden an zwei halben Tagen die wichtigsten Aspekte zu Kühlschmierstoffen zielgerichtet vermittelt. Referent ist Prof. Dr. Joachim Schulz.

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit möchten wir Sie gerne über unser neues Web-Seminar „**Kühlschmierstoffe**“ informieren, dass wir am **24. und 25. Februar 2022** (jeweils halbtags) wieder in dieser Form anbieten.

In dem kompakten Web-Seminar werden die wichtigsten Aspekte zu Kühlschmierstoffen zielgerichtet vermittelt, von einem Überblick über die Kühlschmierstofftypen, die Metallbearbeitungsverfahren sowie Auswahl, Einsatz und Überwachung von Kühlschmierstoffen bis hin zur Entsorgung.

Um die Konzentration der Teilnehmer/innen trotz der vielen Informationen aufrecht zu erhalten, ist das Seminar auf 2 halbe Tage aufgeteilt. Die Teilnahme kann sowohl vom Arbeitsplatz als auch vom Homeoffice erfolgen. Somit kann diese Weiterbildung ohne Reiseaufwand zeitlich effektiv und kostengünstig durchgeführt werden.

Teilnehmer/innen erhalten im Seminar in kompakter Form einen Überblick über die wichtigsten Gesichtspunkte zum Spezialgebiet Kühlschmierstoffe und wertvolle Informationen für ihren beruflichen Alltag. Zudem können Sie gerne ihre Praxisfragen einbringen.

Referent des Seminars ist Prof. Dr. Joachim Schulz, der über eine anerkannte hohe Expertise auf dem Gebiet der Kühlschmierstoffe und umfangreiche langjährige Praxiserfahrungen verfügt.

Nutzen Sie dieses Angebot für eine qualifizierte Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter/-innen!

Ablaufplan und Inhalte des Web-Seminars „Kühlschmierstoffe (KSS)“:

Donnerstag, 24. Februar 2022 (nachmittags)

- 13.00 – 13.15 Begrüßung, Einleitung, Organisatorisches
- 13.15 – 14.45 KSS-Einführung, Kühlschmierstofftypen, Grundöle und Additive für Kühlschmierstoffe
- 14.45 – 15.00 Pause
- 15.00 – 16.30 Überblick Metallbearbeitungsverfahren, Umformungs- und Zerspanungsverfahren

Freitag, 25. Februar 2022 (vormittags)

- 9.00 – 10.30 Auswahl und Einsatz von Kühlschmierstoffen, Ansatz und Konservierung wassergemischter KSS
- 10.30 – 10.45 Pause
- 10.45 – 12.00 Überwachung und Pflege von KSS, Arbeits-/Gesundheits- und Umweltschutz, Entsorgung von KSS
- 12.00 -12.30 Praxisfragen der Teilnehmer

Die Teilnehmer/innen können während der Vorträge ihre Fragen gerne per Chat oder mündlich stellen, die vom Referenten gerne beantwortet werden. Zusätzlich ist am Ende des Seminars noch ausreichend Zeit für Teilnehmerfragen aus der Praxis eingeplant.

Die Seminar-Präsentationen werden den angemeldeten Personen bzw. deren Unternehmen als Farbausdrucke in einem Ordner rechtzeitig vor dem Seminar zugesendet. Somit können die Teilnehmer/innen während des Web-Seminars schriftliche Notizen in den Unterlagen vornehmen.

Das Seminar wird erst ab einer Mindestteilnehmerzahl durchgeführt. Um auf spezifische Teilnehmerfragen eingehen zu können, ist die Teilnehmerzahl begrenzt.

Wir empfehlen bei Interesse daher eine schnelle Anmeldung!

Teilnahmegebühr inklusive Online-Zugang und Tagungsunterlagen (werden rechtzeitig per Post zugestellt):

UNITI/VSI-Mitglieder	€ 345,-- + 19% MwSt.
Nichtmitglieder	€ 435,-- + 19% MwSt.

Anmeldung (siehe Anmeldeformular anbei, bitte direkt an die UNITI senden):

Anmeldeschluss: 11. Februar 2022
Stornofrist: 14. Februar 2022

Das Programm des Seminars und die Einwahldaten für das Online-Seminar werden wir den angemeldeten Personen rechtzeitig vor dem Seminar zusenden.

Die Teilnehmer/innen erhalten nach dem Seminar eine Teilnahmebestätigung.

Falls Sie Fragen haben, wenden Sie sich gerne an Herrn René Löser unter Tel.: +49 30 755 414-400 oder per E-Mail an loeser@uniti.de.

Mit freundlichen Grüßen



Dipl.-Ing. Edwin Leber
Geschäftsführer
Schmierstoffe/Mineralöltechnologie

Anlage

Als regionale Ansprechpartner stehen zusätzlich zur Verfügung:

Regionalleiter Nord (NRW, Nord, Ost): Frank Radke, Mobil: 0177-2891049, Fax: 030-755 414 366, Mail: radke@uniti.de

Regionalleiter Süd (Mitte, Bayern, BW): Markus Brunner, Mobil: 0151-19450532, Fax: 0881-14075451, Mail: brunner@uniti.de

Betreuung Tankstellenunternehmen: Christine Walther, Mobil: 01573-0698639, Fax: 030-755 414 366, Mail: walther@uniti.de