

**An die im Schmierstoffgeschäft
tätigen Mitgliedsfirmen**

SSt-RS 04-2023

Chemikalienrecht-Rundschreiben

CR-RS 02-2023

Per E-Mail

05.01.2023

2-mr

„Einstufung von Stoffen und Gemischen in Wassergefährdungs- klassen gemäß AwSV“ am 29.03.2023 in Berlin

Kurz gesagt: Aufgrund von diversen Firmenanfragen bieten wir ein Seminar zur „Einstufung von Stoffen und Gemischen in Wassergefährdungsklassen (WGK) gemäß AwSV (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen)“ am 29. März 2023 an. In dem Seminar werden die rechtlichen Grundlagen zur WGK-Einstufung von Stoffen und Gemischen gemäß AwSV behandelt sowie Übungen zur WGK-Einstufung anhand von praxisnahen Beispielen (Additivpaket, Getriebeöl, Kühlschmierstoffkonzentrat und Anwendungsmischung) durchgeführt. Außerdem wird auf die WGK-relevanten Anforderungen an Anlagen und geplanten Änderungen der AwSV eingegangen. Das Seminar gilt als Fortbildungsmaßnahme für die Sachkunde gemäß Anhang II von REACH.

Sehr geehrte Damen und Herren,

von 2017 bis 2021 hat die UNITI mehr als fünf Seminare zur Einstufung von Stoffen und Gemischen in Wassergefährdungsklassen gemäß AwSV durchgeführt. Aufgrund von diversen Firmenanfragen bieten wir die Schulung erneut mit aktuellen Inhalten im März 2023 an:

Seminar:

**„Einstufung von Stoffen und Gemischen in Wassergefährdungsklassen gemäß AwSV“
am 29. März 2023 im UNITI-Haus in Berlin**

Referenten: Dipl. Chem. Bernd Simmchen und Dr. Maren Ohnesorge

Referent Dipl. Chem. Bernd Simmchen ist Inhaber der Firma SimmChem Software. Herr Simmchen verfügt über eine anerkannte Expertise auf dem Gebiet der AwSV und führt seit vielen Jahren entsprechende Schulungsveranstaltungen durch.

Referentin Dr. Maren Ohnesorge ist seit Juni 2021 Leiterin der Abteilung Chemikalienrecht und Arbeitsschutz bei der UNITI-Kraftstoff GmbH.

Das Seminar ist für alle Firmen von Relevanz, die in ihren Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen und Gemischen umgehen, sowie Stoffe und Gemische in WGK einstufen. Die rechtssichere Einstufung in Wassergefährdungsklassen ist sowohl für die Bewertung der eigenen Anlagen als auch für die Weitergabe der WGK-Information von gelieferten Produkten an Kunden von Bedeutung. Nach der TRGS 220 ist die WGK in Abschnitt 15 des deutschen Sicherheitsdatenblatts stets anzugeben.

Bei Interesse empfehlen wir eine zeitnahe Anmeldung.

Seminar-Inhalte/Ablauf:

Wasserrechtliche Grundlagen

- Wasserhaushaltsgesetz
- Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)
 - Anwendungsbereich, Ausnahmen, Begriffsbestimmungen, Inhalte
- Wassergefährdungsklasse und Anforderungen an Anlagen

Grundsätze der Einstufung in Wassergefährdungsklassen

- Bewertungssystem
 - nicht wassergefährdend (nwg), Wassergefährdungsklassen (WGK 1, 2 und 3), allgemein wassergefährdend (awg)
- Selbsteinstufung und Dokumentation
- Entscheidungen durch das Umweltbundesamt
- UBA-Datenbank Rigoletto
- Vollzug und Sanktionierung

WGK-Einstufung von Stoffen

- CLP-Einstufung der Gewässergefährdung
- Basisdatensatz
 - Säugertoxizität, Aquatische Toxizität, Biologische Abbaubarkeit, Bioakkumulations-potenzial
- Bewertungspunkte und Vorsorgepunkte
- Anforderungen an nicht wassergefährdende Stoffe

WGK-Einstufung von Gemischen

- Rechnerische Ableitung aus den WGK der enthaltenen Stoffe
 - Mischungsregeln, Einfluss des M-Faktors
 - Gemisch in flüssigen Gemischen
- Anforderungen an nicht wassergefährdende Gemische
- Ableitung aus am Gemisch gewonnenen Prüfdaten

Übungen zur Bestimmung der WGK von Stoffen und Gemischen

- Praxisnahe Beispiele: Additivpaket, Getriebeöl, Kühlschmierstoffkonzentrat und Anwendungsmischung

Ausblick: Geplante Änderung der AwSV

- Übersicht der WGK-relevanten Änderungsvorschläge

Abschlussdiskussion / Fragen

Hinweis: Die Teilnehmer/-innen werden gebeten, als Hilfsmittel für die Übungen einen Taschenrechner mitzubringen.

Das Seminar gilt als Fortbildungsmaßnahme für die Sachkunde gemäß Anhang II von REACH (die WGK ist im deutschen Sicherheitsdatenblatt anzugeben). Die Teilnehmer/-innen erhalten eine entsprechende Teilnahmebescheinigung.

Zielgruppe:

Das Seminar richtet sich an Firmen, die in ihren Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen und Gemischen umgehen und Stoffe und Gemische in WGK einstufen. Zielgruppe sind insbesondere Personen, die für die Selbsteinstufung von Stoffen und Gemischen in Wassergefährdungsklassen und für die Weitergabe der WGK-Information (im Sicherheitsdatenblatt) von gelieferten Produkten an Kunden zuständig sind.

Wir werden das Seminar ab einer Mindestteilnehmerzahl durchführen. Um auf spezifische Fragestellungen der Teilnehmer gezielt eingehen zu können, bitten wir um Verständnis, dass die Teilnehmerzahl limitiert ist.

- Seminartermin:** 29. März 2023
- Seminardauer:** 09:30 bis ca. 16:00 Uhr (inkl. 3 Pausen)
- Veranstaltungsort:** UNITI-Haus, Berlin
Jägerstraße 6, 10117 Berlin

Teilnahmegebühr inklusive Business Lunch, Tagungsgetränken und Seminarunterlagen:

- UNITI-/VSI-Mitglieder € 345,- + 19% MwSt.
Nichtmitglieder € 445,- + 19% MwSt.

Spätester Anmeldeschluss ist der 01. März 2023 (hier eingehend). Bei Überschreitung der maximalen Teilnehmerzahl werden weitere Anmeldungen auf einer Warteliste vermerkt. Bei Absagen, die nach dem **01. März 2023** erfolgen, müssen wir die volle Teilnahmegebühr in Rechnung stellen.

Weitere Informationen und Anmeldung: <http://www.uniti.de/akademie>

Alle Teilnehmer/-innen erhalten rechtzeitig vor der Veranstaltung eine Anmeldebestätigung sowie eine Anfahrtsskizze zum Veranstaltungsort.

Für die Zeit vom 28. – 29. März 2023 haben wir ein Zimmerkontingent im Motel One Berlin-Spittelmarkt, Leipziger Straße 50, 10117 Berlin, reserviert. Wir bitten Sie, Ihre Zimmerbestellung direkt beim Hotel vorzunehmen. Das Reservierungsformular hierfür finden Sie im Anhang.



UNITI Bundesverband mittelständischer Mineralölunternehmen e. V.

Zimmerreservierung: Motel One Berlin-Spittelmarkt, Leipziger Straße 50, 10117 Berlin
Tel.: +49 (30) 201 43 63 0, Fax: (30) 201 43 63 10
E-Mail: berlin-spittelmarkt@motel-one.com
Webseite: www.motel-one.de

Preis EZ (28.03. – 29.03.2023): 89,00 €
Preis DZ (28.03. – 29.03.2023): 109,00 €
Stichwort: UNITI
Reservierungsschluss: 28.02.2023

Falls Sie Fragen haben, wenden Sie sich gerne an Madeleine Ritscher unter Tel.: +49 30 755 414-500 oder per E-Mail an ritscher@uniti.de.

Für Rückfragen und Anmerkungen stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.-Ing. Edwin Leber
Geschäftsführer
Schmierstoffe/Mineralöltechnologie

Dr. Maren Ohnesorge
Abteilungsleiterin für Chemikalienrecht
und Arbeitsschutz

Anlagen

Anmeldeformular zum Seminar
Reservierungsformular zum Hotel
UNITI-Veranstaltungsübersicht 2023 & 2024

Als regionale Ansprechpartner stehen zusätzlich zur Verfügung:

Regionalleiter: Markus Brunner, Mobil: 0151-19450532, Fax: 0881-14075451, Mail: brunner@uniti.de

Betreuung Tankstellenunternehmen: Christine Walther, Tel.: 02241-9584850, Mobil: 01573-0698639, Mail: walther@uniti.de

Diese UNITI-Verbandsinformationen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Weitergabe, der Nachdruck und ihre Vervielfältigung (auch auszugsweise) ist nur mit Genehmigung der UNITI statthaft.