

Mittwoch, 11. Februar 2026



Austria Trend Hotel Ananas

Rechte Wienzeile 93-95

1050 Wien



38. Fachseminar

Expositionsabschätzung von
Chemikalien
am Arbeitsplatz

auva.at

Organisation

Veranstaltungsort

Austria Trend Hotel Ananas
Rechte Wienzeile 93-95
1050 Wien

Koordination

Daniela Radosztics
Tel.: +43 5 9393-20733
E-Mail: HUB-Schulung@auva.at

Seminarleitung

Mag. Norbert Neuwirth
Tel.: 05 93 93-20789
E-Mail: norbert.neuwirth@auva.at

Mag. Heinz Schmid, MSc
Tel.: 05 93 93-20724
E-Mail: heinz.schmid@auva.at

Kontakt

AUVA-Hauptstelle
Abteilung für Unfallverhütung und
Berufskrankheitenbekämpfung
Vienna Twin Towers, Wienerbergstraße 11, 1100 Wien
Tel.: +43 5 9393-20733
Fax: +43 5 9393-20737
E-Mail: HUB-Schulung@auva.at
Internet: auva.at/schulung

Programm

09⁰⁰ Vorstellung, Einführung, Erwartungen

09¹⁵ Gemeinsame Ziele des
Chemikalienrechts und des
ArbeitnehmerInnenschutzrechts
Bewertung nach dem Stand der
Technik: Einführung
Grundlagen zur Überwachung der
Exposition am Arbeitsplatz
(Grenzwerte, Dampfdruck,
Überschreitungsquotient)

10²⁰ Pause

10⁴⁰ Fortsetzung: Dampfdruck,
Überschreitungsquotient
Vorstellung von Modellen zur
Berechnung der stofflichen
Arbeitsplatzexposition:
Stoffmanager – „Stoffenmanager“
Expositionsszenarium und
Risikomanagementmaßnahmen

12⁰⁰ Mittagspause

13⁰⁰ Grenzwerte nach REACH (DNEL,
Derived No-Effect Levels) und deren
Bedeutung bei der „sicheren
Verwendung“
Deskriptoren gemäß des erweiterten
Sicherheitsdatenblatts nach REACH

14¹⁵ Pause



Donnerstag, 06. Donnertag 2025

14³⁰ Control Banding als Konzept zum
sicheren Umgang mit Chemikalien:
AUVA-Arbeitsstoffverzeichnis inkl.
inhalativer Risikobewertung
EMKG (Einfaches Maßnahmen
Konzept Gefahrstoffe) der BAuA
Ecetoc-TRA

15³⁰ Pause

15⁴⁵ ART – Advanced REACH Tool
Vergleich der Instrumente
Zusammenfassung

Bei Bedarf Möglichkeit zur
individuellen Besprechung von
Spezialfragen von Teilnehmer:innen

17⁰⁰ Seminarende

Expositionsabschätzung von Chemikalien am Arbeitsplatz

Austria Trend Hotel Ananas, Rechte Wienzeile 93-95, 1050 Wien

auva.at

