

# Auffrischungskurs Sicherheitsschränke – Erfahrungsaustausch der Sachkundigen

Erfahrungsaustausch der befähigten Personen zur Prüfung von Sicherheitsschränken (Gefahrstoffsschränken)



## Termin

Di. 20.01.2026, 09:00 Uhr –  
Di. 20.01.2026, 17:00 Uhr

## Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme	890,00 €*
Für HDT-Mitglieder	790,00 €*

## Veranstaltungsort

Haus der Technik e.V.  
Hollestr. 1  
45127 Essen



Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Online-Buchung  
**Ihrer Teilnahme finden Sie auf der Veranstaltungs-Webseite.**

Stand: 25.03.2025, 10:28 Uhr

# Auffrischungskurs Sicherheitsschränke – Erfahrungsaustausch der Sachkundigen

Sie sind als Prüfer von Sicherheitsschränken tätig und haben mitbekommen, dass sich wesentliche Regelwerke und Vorschriften geändert haben. Beispielsweise hat sich die TRGS 510 zum Lagern von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern im Februar 2021 grundsätzlich geändert.

Gemäß Betriebssicherheitsverordnung und TRGS 1203 sind Sie verpflichtet, ihr Fachwissen auf dem aktuellen Stand zu halten.

Experten empfehlen eine Auffrischung alle zwei, spätestens drei Jahre.

In diesem Kurs können Sie, wie gesetzlich gefordert, Ihr Fachwissen wieder auf den aktuellen Stand bringen und im Rahmen eines Seminars einen Erfahrungsaustausch und Abgleich mit den anderen Kursteilnehmern durchführen. So sind Sie einerseits wieder auf dem aktuellen Stand und können sich gleichzeitig mit den anderen Kursteilnehmern in der Durchführung der Prüfung kalibrieren.

## Zum Thema

Dieses Seminar besteht aus drei Komponenten.

Einerseits werden Aktualisierungen des zugehörigen Regelwerks erläutert.

Im weiteren Teil wird als Workshop der Erfahrungsaustausch der befähigten Personen zur Prüfung von Sicherheitsschränken moderiert, sodass ein Abgleich zu der Prüfungs durchführung und Dokumentation unter den Teilnehmern stattfindet.

Weiterhin können individuelle Fragestellungen im Rahmen des Seminars behandelt und besprochen werden, so dass jeder Teilnehmer mit dem guten Gefühl, wieder auf dem aktuellen Stand zu sein, das Seminar verlässt.

## Zielsetzung

Sicherheitsschränke (Gefahrstoffschränke) müssen regelmäßig überprüft und gewartet werden. Dazu bietet das HDT schon seit vielen Jahren den Einführungs-Kurs „Prüfpflichtige Sicherheitseinrichtungen im Labor und sonstigen Arbeitsräumen: Sicherheitsschränke“ an. Dieses Seminar ist die geforderte Auffrischung zum Einführungs-Kurs und aktualisiert die Fachkunde zum Thema Sicherheitsschrank/Gefahrstoffschrank.

## Programm

20.01.2026

---

09:00–17:00 Auffrischungskurs Sicherheitsschränke

**Dipl.-Ing. Eckart Hillenkamp**

AREGUS Services

Begriffsbestimmungen  
Rechtliche Grundlagen  
Technische Grundlagen von Sicherheitsschränken  
Bewertung von Beispielprodukten „Aufschäumende Materialien“ „Zur Prüfung befähigte Person: Aufgaben, Rechte und Pflichten“  
Organisation...

---

## Referenten

**Dipl.-Ing. Eckart Hillenkamp**

AREGUS Services

AREGUS Services, Oberhausen

Vor der Gründung seines Ingenieurbüros AREGUS Services vor knapp 12 Jahren war Eckart Hillenkamp hauptsächlich in international tätigen, amerikanisch geführten Chemie-Konzernen tätig. Dabei war er zunächst bei der Firma PPG Industries als Product Safety Coordinator, Material Technology Coordinator und Test & Measurement Coordinator für alle deutschen Werke verantwortlich. Anschließend baute er das Startup-Unternehmen IPAG im Bereich der Halbleiterindustrie auf, wo er im Bereich Qualitätsmanagement, Arbeitssicherheit, optoelektronisches Packageing, Bauteilcharakterisierung und HF-Messtechnik tätig war. Zurück bei PPG baute er den Dienstleistungsstandort Wolfsburg mit auf, an dem Kompletdienstleistungen rund um Lacke und Chemikalien für die weltweite Automobilindustrie durchgeführt wurden um danach den Posten des EHSQ-Bereichsleiters bei der Infrastrukturgesellschaft Infratec des Chemieparks in Duisburg zu übernehmen. AREGUS Services arbeitet auch eng mit der BG RCI zusammen, wo er unter anderem in den Themen Explosionsschutz, Anlagensicherheit, Maschinensicherheit Spezialseminare durchführt.