

GEFAHRSTOFFE:**Kennzeichnung und sicherer Umgang, innerbetrieblicher Transport und Lagerung**

9.00 – 10.30 Uhr	Kennzeichnung und Umgang mit Gefahrstoffen, rechtliche Grundlagen Europäisches Recht: ■ CLP (GHS)-Verordnung ■ Reach-Verordnung Nationales Recht: ■ Chemikaliengesetz ■ neue Gefahrstoffverordnung
10.30 – 10.45 Uhr	KAFFEPAUSE
10.45 – 12.15 Uhr	Einstufung, Klassifizierung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen
12.15 – 13.15 Uhr	MITTAGSPAUSE
13.15 – 14.45 Uhr	Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen und Betriebsanweisungen nach Gefahrstoffverordnung
14.45 – 15.00 Uhr	KAFFEPAUSE
15.00 – 15.45 Uhr	Verpacken von Gefahrstoffen und innerbetrieblicher Transport ■ Kriterien zur Auswahl von Verpackungen ■ Berührungspunkte zum Gefahrgutrecht ■ Ladungssicherung ■ Kennzeichnung des Transportgutes
15.45 – 16.30 Uhr	Lagerung von Gefahrstoffen, rechtliche Grundlagen ■ Bundesimmissionsschutzgesetz ■ Wasserhaushaltsgesetz, VAwS ■ Neue TRGS 510
16.30 – 16.45 Uhr	PAUSE
16.45 – 17.30 Uhr	Fortsetzung: Lagerung von Gefahrstoffen, rechtliche Grundlagen ■ Bundesimmissionsschutzgesetz ■ Wasserhaushaltsgesetz, VAwS ■ Neue TRGS 510