

Betriebsanweisung und Unterweisung

Betriebsanweisungen und Unterweisungen sind wichtige organisatorische Instrumente um Mitarbeitende, die mit gefährlichen Stoffen umgehen oder technische Anlagen bedienen, vor Ort über mögliche Gefahren am Arbeitsplatz und die erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen zu informieren.

Der Kurs vermittelt insbesondere die in der Gefahrstoffverordnung festgelegten Arbeitgeberpflichten sowie die praktische Vorgehensweise bei der Umsetzung im Betrieb.

Folgende Themen werden behandelt:

- Gefahrstoffrecht im Überblick
- Gefahrstoffrechtliche Arbeitgeberpflichten, Verantwortlichkeiten und Haftung
- Das aktuelle Einstufungs- und Kennzeichnungssystem der europäischen CLP-Verordnung
- Betriebsanweisungen und Unterweisungen nach § 14 GefStoffV und nach der TRGS 555: Bedeutung; Adressaten; Elemente der Betriebsanweisung; Gruppen-/Sammelbetriebsanweisungen
- Informationsquellen zur Erstellung von Betriebsanweisungen und Durchführung von Unterweisungen; Nutzung von Sicherheitsdatenblättern
- Unterweisungen in der Praxis: Verantwortliche und Beteiligte; Arten und Inhalte; Planung und Durchführung; arbeitsmedizinisch- toxikologische Beratung; Erfolgskontrolle, Dokumentation
- Fallbeispiele und praktische Übungen zur Erstellung von Betriebsanweisungen und zur Durchführung von Unterweisungen.

Angesprochen sind Verantwortliche und Vorgesetzte von Industriebetrieben, in denen mit gefährlichen Stoffen umgegangen wird, darüber hinaus die Betriebsbeauftragten für Umweltschutz, Laborleitende, Betriebsräte sowie die Fachkräfte für Arbeitssicherheit.

VDSI: 3 Weiterbildungspunkte

Bitte kontaktieren Sie uns zu dieser Veranstaltung bevorzugt über die Mailadresse:

- arbeitsschutz@ftu.kit.edu – [Mail senden](#).
- Fachlich-inhaltliche Beratung: **Dr. Cornelia Kautt** (Telefon: 0721 608-24488)
- Administrative Beratung: **Eva Balog** (Telefon: 0721 608-24045)

Zu weiteren Informationen folgen Sie bitte dem Link:

- [Terminübersicht und Buchungsmöglichkeit](#)

Schlagwörter:

Betriebsanweisung, CLP, Gefährdungsbeurteilung, Gefahrstoffe, Gefahrstoffverordnung, TRGS 526, TRGS 555, Unterweisung,

ARBEITSSCHUTZ

➤ [zur Startseite des FTU](#)

➤ [Fachgebiet](#)