



Arbeitsschutz Module

Unterweisung interaktiv

- **Grundregeln für Sicherheit und Gesundheit**
- **Bildschirmarbeit**
- **Gefahrstoffe**
- **Brandschutz**
- **Elektrische Geräte und Anlagen**
- **Persönliche Schutzausrüstung (PSA)**
- **Hautschutz**
- **Lärmschutz**
- **Erste Hilfe**

Unterweisung interaktiv spezial – neue Module

- **Arbeitsschutz**
- **Anlagensicherung mit Mitteln der Prozessleittechnik**
- **Anschlagen von Lasten**
- **Arbeiten im kontaminierten Bereich**
- **Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen - Teil 1**
- **Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen - Teil 2**
- **Arbeiten mit Absturzgefahren**
- **Arbeitsbühne für Gabelstapler**
- **Arbeitsgenehmigungen/Arbeitsfreigaben**
- **Arbeitsschutz für Wach- und Sicherungsdienste Teil 1 Grundlagen**
- **Arbeitsschutz für Wach- und Sicherungsdienste Teil 2 Eigenschutz**
- **Arbeitsstättenverordnung**
- **Augen- und Gesichtsschutz**
- **Außendiensttätigkeit**
- **Auszubildende in Ihrem Betrieb**
- **Biologische Sicherheit**
- **Brennbare Flüssigkeiten**

- **CE Maschinen nach Europarecht**
- **Druckbehälter**
- **EG-Sicherheitsdatenblatt**
- **Explosionsschutz**
- **Feuerlöscher**
- **Flüssigkeitsstrahler (Hochdruckreiniger)**
- **Fremdfirmeneinsatz**
- **Gabelstapler**
- **Gase / Flüssiggase**
- **Gaswarneinrichtungen Teil 1: Gaswarngeräte sicher bedienen**
- **Gaswarneinrichtungen Teil 2: Freimessen nach BGR 117-1**
- **Gefahrenwahrnehmung**
- **Gentechnik**
- **Handschutz**
- **Heben und Tragen von Lasten**
- **Hubarbeitsbühnen**
- **Klein- und Fahrgerüste**
- **KMR-Stoffe (Kanzerogen, Mutagen, Reproduktionstoxisch)**
- **Konstruktiver Explosionsschutz**
- **Leitern und Tritte**
- **Lösemittel**
- **Mitgänger-Flurförderzeuge**
- **Ortsveränderliche elektr. Betriebsmittel**
- **Persönliche Schutzausrüstung - gegen Absturz**
- **Reach / GHS**
- **Rohrleitungsbau Teil 1**
- **Rohrleitungsbau Teil 2**
- **Schlauchleitungen**
- **Schnittverletzungen (Glas)**
- **Schnittverletzungen (Metall)**
- **Schweißen und Schneiden**
- **Schweißposten/Brandwache**
- **Sicher Lagern und Stapeln**
- **Sicherer Einsatz von Kraftfahrzeugen**
- **Sicherer Umgang mit Ammoniak**
- **Sicherer Umgang mit Handwerkzeugen**
- **Sicherer Umgang mit Hebezeugen**
- **Sicherer Umgang mit radioaktiven Stoffen**
- **Sicherer Umgang mit Stickstoff**
- **Sicheres Arbeiten im Büro**
- **Sicheres Arbeiten im Labor (Teil 1)**
- **Sicheres Arbeiten im Labor (Teil 2)**

- **Sicheres Arbeiten im Labor (Teil 3)**
- **Sicheres Betreiben von Pressen**
- **Sicheres Gehen**
- **Sicherheit auf Baustellen der chemischen Industrie**
- **Sicherheit beim Umgang mit Kranen**
- **Sicherheit beim Umgang mit LKW-Ladekränen**
- **Sicherheit chemischer Reaktionen**
- **Sicherheit durch die Gefährdungsbeurteilung**
- **Sicherheit im Straßenverkehr**
- **Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung**
- **Sicherheitsbeauftragte**
- **Sicherheitskoordination**
- **Sicherungsposten**
- **Statische Elektrizität (Teil 1): Grundlagen**
- **Statische Elektrizität (Teil 2): Sicherheitsmaßnahmen im Betrieb**
- **Staubexplosionsschutz**
- **Verantwortung im Arbeitsschutz**
- **Verkehrssicherheit auf dem Arbeitsweg**
- **Wiederkehrende Prüfungen nach BGV A3**
- **Wirksamer Schutz gegen Stäube**
- **Gesundheit und weitere Sachgebiete**
- **Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz (AGG) für Führungskräfte**
- **Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz (AGG) für Mitarbeiter**
- **Datenschutz/Informationssicherheit alle Mitarbeiter (Teil 1)**
- **Datenschutz/Informationssicherheit für Vorgesetzte (Teil 2)**
- **Hygiene**
- **Kennzeichnung von gefährlichen Gütern im Straßenverkehr**