

Unterweisung Asbest und asbesthaltige Stoffe, TRGS 519 Nummer 11, Absatz 4

Wenn Sie oder Ihr Betrieb Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten (ASI-Arbeiten) durchführen, bei denen mit Asbestprodukten umgegangen werden muss, ist Vorsicht geboten. Neben der Sachkunde TRGS 519 Anlage 3 bzw. der Sachkunde TRGS 519 Anlage 4c ist eine jährliche Sicherheitsunterweisung durchzuführen. Die TRGS 519 Nummer 11, Absatz 4 definiert: Der Arbeitgeber muss sicherstellen, dass die Beschäftigten über auftretende Gefährdungen und entsprechende Schutzmaßnahmen im Umgang mit Asbest und asbesthaltigen Produkten mündlich unterwiesen werden. Die Unterweisung muss vor Aufnahme der Beschäftigung und danach mindestens jährlich arbeitsplatzbezogen durchgeführt werden. Mit diesem Seminar erhalten Sie die Unterweisung für Ihre Beschäftigten sowie die geforderte, schriftliche Dokumentation der Unterweisung. Die Dokumentation der Unterweisung muss mindestens bis zur nächsten Unterweisung aufbewahrt werden.

Gesetzliche Grundlagen

Das Seminar wird nach den gültigen gesetzlichen und autonomen Vorschriften durchgeführt. Bei der vorliegenden Unterweisung „Asbest und asbesthaltige Stoffe“ sind dies unter anderem das ArbSchG, die TRGS 519 Nummer 11, Absatz 4 sowie die ITC Akademie Grundsätze.

Zielgruppe

Generell alle Personen, welche auf Asbestbaustellen arbeiten, sowie alle Personen, die direkt oder indirekt Kontakt zu Asbest oder asbesthaltigen Produkten haben. Sanierungs- und Baustellenleiter, Architekten und Bauingenieure, Mitarbeiter von Sanierungsfirmen und verantwortliche Personen aus dem Bereich Klima, Lüftung und Isolationstechnik, Mitarbeiter von Baubehörden, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Sicherheitsbeauftragte und interessierte Personen.

Seminarinhalte

- Gesundheitsgefahren durch Asbest
- Unterscheidung in schwach und fest gebundenen Asbest
- Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV)
- Mitteilung an Behörde
- Begriffsbestimmungen ASI- Arbeiten, Faserfreisetzung
- Voraussetzung an sachkundige Verantwortliche
- Schutzmaßnahmen nach dem TOP- Prinzip
- Kontrolle durch Asbestfreimessungen
- Abfallbehandlung- Entsorgung

Seminarabschluss

Nach Teilnahme an diesem Seminar erhalten Sie ein mit allen vermittelten Inhalten detailliertes Seminarprotokoll der ITC Graf GmbH und das Zertifikat.

Voraussetzungen

Für dieses Seminar gibt es keine gesonderten Voraussetzungen.



Seminardauer

$\frac{1}{2}$
TAGE

Seminartermine und Seminargebühr

HIER KLICKEN