

## FORTBILDUNGSLEHRGANG ZUM ERHALT DER SACHKUNDE NACH NUMMER 2.7 DER TRGS 519

Lehrgang zur Aufrechterhaltung der Sachkunde für ASI-Arbeiten an Asbestzementprodukten gem. Anlage 4 der TRGS 519

### WEILBURG

MITTWOCH, DEN 09. SEPTEMBER 2026

FREITAG, DEN 20. NOVEMBER 2026

MITTWOCH, DEN 20.01.2027

DONNERSTAG, DEN 18.02.2027

MITTWOCH, DEN 17.03.2027

MONTAG, DEN 12.07.2027

Nach aktueller TRGS 519 (Januar 2014) gelten Sachkundenachweise nur noch für den Zeitraum von sechs Jahren. Gleichzeitig haben Sachkundenachweise, die vor dem 01. Juli 2010 erworben wurden, zum 01. Juli 2016 ihre Gültigkeit verloren.

Wird während der Geltungsdauer des Sachkundenachweises ein behördlich anerkannter Fortbildungslehrgang besucht, verlängert sich die Geltungsdauer um sechs Jahre.

Somit ist es erforderlich, dass seit Sommer 2016 alle bislang Sachkundigen, deren Sachkundenachweis längstens 6 Jahre zurückliegt für die Aufrechterhaltung der Sachkunde grundsätzlich an einem Auffrischkurs teilnehmen.

Dieser Lehrgang richtet sich somit an TRGS Sachkundige, die Ihre Sachkunde in den Jahren 2011 ff. erworben haben – hierbei ist jedoch darauf zu achten, dass das Prüfungsdatum nicht länger als 6 Jahre vor dem zu besuchenden Auffrischungslehrgang liegt, da in diesem Fall die Sachkunde bereits erloschen ist und ein Volllehrgang mit Prüfung notwendig ist.

### DETAILS







Zielgruppe:	Sachkundige nach Abschnitt 2.7 der TRGS 519
Seminargebühr:	€ 230,- für unsere Mitglieder € 345,- für Nicht- BBW Mitglieder
Referent:	Eric Dinges
Inklusive:	Seminarunterlagen, Verpflegung und Getränke
Qualitätsinitiativen:	Dieses Seminar wird im Rahmen der Qualitätsinitiative <b>HESSENDACH®</b> als Fortbildungstagewerk anerkannt.

**Achtung:**  
Die Teilnehmer haben den Nachweis über die bestehende Sachkunde durch Vorlage des entsprechenden Zertifikates zu führen.

### PROGRAMM

jeweils 08:45 – 16:45 Uhr

Mit Anerkennungsbescheid des Regierungspräsidiums Kassel anerkannter Fortbildungslehrgang.

-  Asbest – Verwendung und Eigenschaften
-  Aktuelles aus Vorschriften- und Regelwerk
-  Hinweise zu Verwendungsbeschränkungen
-  Technische und organisatorische Maßnahmen
-  Persönliche Schutzausrüstung
-  Zusammenfassung/Abschlussdiskussion