

Fachkunde TRGS 521 / TRGS 558

Abbruch-, Sanierungs- u. Instandhaltungsarbeiten mit alter Mineralwolle / Tätigkeiten mit Hochtemperaturwolle

Grundlagen – Maßnahmen – Verantwortung – Ausschreibung – Regeln – Praxis.

Der nächste Termin:

Dienstag, 28.3.2017, Dortmund

Der eintägige Lehrgang vermittelt Ihnen die nötige Fachkenntnis zu Abbruch-, Sanierungs- u. Instandhaltungsarbeiten mit alter Mineralwolle und Hochtemperaturwollen.

Aus dem Inhalt:



- Grundlagen: Was ist „Mineralwolle“ und wann gilt sie als „alt“, was sind „Hochtemperaturwollen“?
- Bei welchen Arbeiten und unter welchen Bedingungen müssen diese Regeln angewandt werden?
- Wann können Fasern in gesundheits-



schädlicher Menge freigesetzt werden?

- Welche Faserstaubkonzentrationen sind zu berücksichtigen?
- Was gilt, wenn mit „neuer Mineralwolle“ gearbeitet wird?
- Wer muss die Gefährdungsbeurteilung durchführen?
- Welche Pflichten hat der Auftraggeber, welche der Arbeitgeber, welche der Arbeitnehmer?
- Wann und wie sind Messungen der Faserstaubkonzentration durchzuführen, wie ist mit den Ergebnissen umzugehen?
- Was ist im Bezug auf arbeitsmedizinische Untersuchungen zu beachten?
- Wie lässt sich das Konzept der Expositionskategorien wirtschaftlich anwenden?
- Welche technischen, organisatorischen und persönlichen Schutzmaßnahmen sind geeignet, welche Faktoren spielen bei der Auswahl eine Rolle?
- Was sagt die Gefahrstoffverordnung und die Chemikalienverbotsverordnung zu Mineral- und Hochtemperaturwolle?
- Was ist bei Ausschreibung von ASI-Arbeiten mit alter Mineral- und Hochtemperaturwolle zu beachten?
- Welche Regeln müssen darüber hinaus berücksichtigt werden? (unter anderem TRGS 524, BGR 128, TRGS 500, TRGS 555, TRGS 905)

Die Verpflegung

Die genannten Veranstaltungsgebühren beinhalten das Catering in den Pausen, kalte und warme Getränke und das Mittagessen.

Datum und Zeit

Beginn der Veranstaltung ist um 9:00 Uhr. Details zu den Veranstaltungsorten finden Sie auf der Internetseite und mit der Meldebestätigung.

Referent:

Diplom-Geologe Andreas Eberstein, ARGE Arbeitssicherheit



Inhaber eines Ingenieurbüros und Dozent für Arbeitssicherheit an berufsgenossenschaftlichen Akademien und anderen Fortbildungsstätten. Schwerpunkt: Arbeitssicherheit auf Baustellen insbesondere bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen. Entwicklung und Durchführung von Sachkundelehrgängen (z. B. TRGS 519, TRGS 517, BGR 128, TRGS 524, RAB 30 Teil B und C)

Teilnahmegebühren:

Preis: 375 € netto zzgl. 19% MwSt inkl. Pausenverpflegung, Getränken und Mittagessen

Kontakt und Anmeldung:

Umweltkolleg

Dorfstraße 4, 23795 Stipsdorf
Tel.: 04551-9100580, Fax: 04551-9109373
info@umweltkolleg.de, www.umweltkolleg.de

Herr Brüning beantwortet Ihnen unter 04551-9100580 gerne Ihre Fragen.

Eine Anmeldung finden Sie zum Download auf der Internetseite www.umweltkolleg.de.

Sie können die Anmeldeformulare auch telefonisch, per Email oder per Fax anfordern

Die Anmeldung ist auch formlos per Email an info@umweltkolleg.de möglich.