

Zertifikat

Herr Robert Dimitrijevic

geb. am 05.10.1998

hat am 19.02.2019
an der Fortbildung

TRGS 521 – Künstliche Mineralfasern (KMF)

Lehrgangsinhalt

- Rechtliche Grundlagen
- Stoffinformationen (Rohstoffe, Herstellung, Eigenschaften)
- Verwendung
- Anwendungsbereiche
- Toxikologie (Kanzerogenitätsindex)
- Beurteilung der Fasereigenschaften
- Vorkommen von KMF
- Anwendungsarten
- allgemeine Maßnahmen für den sicheren Umgang
- Umgang mit "alter" und "neuer" KMF
- Expositions kategorien
- Abfallentsorgung
- Elektronisches Nachweisverfahren
- Gefährdungsbeurteilung
- Arbeitsplan
- Betriebsanweisung
- Unterweisung
- PSA und Erste Hilfe

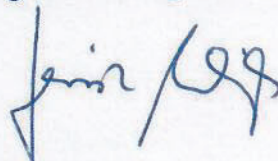
Praktische Übungen:

- Erstellung Gefährdungsbeurteilung
- Erstellung Arbeitsplan

Berufsförderungswerk der Fachgemeinschaft Bau Berlin und Brandenburg gGmbH

Dozent Dipl.-Ing. Reinhard Vogt

erfolgreich teilgenommen.



**Gerrit Wittschaß
Geschäftsführerin**