



# Teilnahmebescheinigung

Wir bestätigen, dass

Herr

## am Fortbildungsseminar zur Erlangung der Fachkunde zum Umgang mit künstlichen Mineralfasern – TRGS 521

(Anhang I Nr. 2 der Gefahrstoffverordnung)

des Norddeutschen Asbest- und Gefahrstoffsanierungsverbandes e.V.

mit Erfolg teilgenommen hat.

### Referierte Themen:

Was sind künstliche Mineralfasern?

Künstliche Mineralfasern erkennen und bewerten. Vorkommen, Eigenschaften

Gesundheitsgefahren durch künstliche Mineralfasern, gesundheitliche Vorsorge

Anforderungen des Baurechts sowie des Gesundheits- und Arbeitsschutzes beim Umgang mit  
künstlichen Mineralfasern - Gesetze, Verordnungen, Technische Regeln

Umgang mit künstlichen Mineralfasern: Planung, Bauleitung, Sicherheitstechnische Maßnahmen  
(Betriebsanweisung, Unterweisung etc.), Gerätekunde

Entsorgung (Verpackung, Transport, Lagerung)

empfohlen und gefördert vom  
Verbände-Netzwerk A.S.I.-Forum  
(Dachverband für Abbruch, Sanierung,  
Instandhaltung - [www.asi-forum.de](http://www.asi-forum.de))

**A.S.I.** Forum

Dachverband für Abbruch, Sanierung, Instandhaltung



Hamburg  
6. November 2019



Torsten Mußdorf  
Geschäftsführer

VEREINIGTE VERBÄNDE V+V: Norddeutscher Asbest- und Gefahrstoffsanierungsverband e.V.  
Bundesverband der Brand- und Wasserschadenbeseitiger e.V.  
Geschäftsstelle: Jenfelder Straße 55 a - 22045 Hamburg - Tel.: 040 - 45 36 45 - Fax: 040 - 44 80 93 08  
E-Mail: [Info@nav-ev.de](mailto:Info@nav-ev.de) - Internet: [www.nav-ev.de](http://www.nav-ev.de) - E-Mail: [Info@bbw-ev.de](mailto:Info@bbw-ev.de) - Internet: [www.bbw-ev.de](http://www.bbw-ev.de)