

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Matthias Mayrhofer

geb. 4. Juli 1980

hat am Seminar zum

**Thema: Künstliche Mineralfasern (KMF) – Abbruch-, Sanierungs- und
Instandhaltungsarbeiten an alter Mineralwolle**

Einstufung und Ermittlung von Schutzmaßnahmen

TRGS 521 (Technische Regeln für Gefahrstoffe), Fassung Februar 2008

am **11. März 2019** teilgenommen

Diese Bescheinigung dient als Nachweis der Fachkunde für die
Durchführung der Gefährdungsbeurteilung gemäß TRGS 521 Nr. 3.1 Abs. 9.

überreicht durch
IGUTECH GmbH

Ingenieurgesellschaft für Umwelttechnologien
Keplerring 13, 84030 Ergolding


Dipl.-Ing. (FH) Kratochwil
IGUTECH GmbH

Seminarinhalt:

Anwendungsbeispiele von KMF-Altprodukten
Fasern und ihre Gesundheitsgefahren
Baurechtliche und arbeitsschutzrechtliche Bewertung von
KMF-Produkten
Ermittlung der Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten an KMF-
Produkten im Bereich Hochbau und Technischer
Gebäudeausrüstung gemäß TRGS 521
Ermittlung der Schutzmaßnahmen bei hochtemperatur-
belasteter Mineralwolle und bei Keramikfasern (Aluminium-
silikatfasern) gemäß TRGS 558
Umgang mit KMF-Produkten auf der Baustelle, beim
Transport und auf der Deponie gemäß LAGA M 23

Der Lehrgang ist mit 6 Zeiteinheiten bei der
Bayer, Ingenieurekammer-Bau unter der
Register-Nr. F190321 anerkannt.