

# SACHKUNDENACHWEIS

gültig bis 11. Dezember 2029

**Matthias Mayrhofer**

geb. 4. Juli 1980 in Erding

## Sachkunde nach Nummer 2.7 der TRGS 519 (Anlage 5)

(Technische Regeln für Gefahrstoffe)

für den Umgang mit Asbest und asbesthaltigen Gefahrstoffen bei Abbruch-, Sanierungs- oder  
Instandhaltungsarbeiten (ASI-Arbeiten), und bei der Abfallentsorgung

Fassung Januar 2014

hat am Fortbildungslehrgang zur  
Verlängerung der Sachkunde

## Anlage 3

am 12. Dezember 2023 teilgenommen

*überreicht durch*  
**IGU**TEC GmbH

Ingenieurgesellschaft für Umwelttechnologien  
Keplerring 13, 84030 Ergolding

*Dipl.-Ing. (FH) Kratochwil*  
**IGU**TEC GmbH

Der Lehrgang ist zum Erhalt der Sachkunde vom Bayerischen Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) als Fortbildungslehrgang nach Anhang I Nr. 2 Ziffer 2.4.2 Abs. 3 der Gefahrstoffverordnung mit Bescheid vom 27.07.2023, Az. AP-6154-2-V4-D67385/2023, staatlich anerkannt.

Voraussetzung für den Umgang mit Asbest in Verwendung mit diesem Zeugnis ist der Nachweis der gesundheitlichen Eignung durch Vorsorgeuntersuchungen nach den berufsgenossenschaftlichen Grundsätzen G 1.2 asbesthaltiger Staub und G 26 Atemschutzgeräte.

Bestehende Sachkunde:

Institut: IGU**TEC** GmbH

Datum Sachkundenachweis: 2. März 2018

Dieser Sachkundenachweis gilt für den Zeitraum von sechs Jahren ab Ausstellungsdatum. Wird während der Geltungsdauer des Sachkundenachweises ein behördlich anerkannter Fortbildungslehrgang besucht, verlängert sich die Geltungsdauer um sechs Jahre, gerechnet ab dem Datum des Nachweises über den Abschluss des Fortbildungslehrganges.

Der Lehrgang ist mit 8 Zeiteinheiten bei der Bayer. Ingenieurekammer-Bau unter der Register-Nr. F230713 anerkannt.



# SACHKUNDENACHWEIS

gültig bis 20. Juni 2028

**Gerlinde Hilger**

geb. 28. Februar 1973 in Erding

**Sachkunde nach Nummer 2.7 der TRGS 519 (Anlage 5)**

(Technische Regeln für Gefahrstoffe)

für den Umgang mit Asbest und asbesthaltigen Gefahrstoffen bei Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten (ASI-Arbeiten), und bei der Abfallentsorgung

Fassung Januar 2014

hat am Fortbildungslehrgang zur  
Verlängerung der Sachkunde

**Anlage 4A**

**Arbeiten an Asbestzementprodukten**

am 21. Juni 2022 teilgenommen

überreicht durch

**IGUTECH GmbH**

Ingenieurgesellschaft für Umwelttechnologien

Keplerring 13, 84030 Ergolding



Dipl.-Ing. (FH) Kratochwil

IGUTECH GmbH

Der Lehrgang ist zum Erhalt der Sachkunde vom Bayerischen Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) als Fortbildungslehrgang der Sachkunde nach Anhang I Nr. 2 Ziffer 2.4.2 Abs. 3 der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) mit Bescheid vom 17.07.2020 anerkannt.

Voraussetzung für den Umgang mit Asbest in Verwendung mit diesem Zeugnis ist der Nachweis der gesundheitlichen Eignung durch Vorsorgeuntersuchungen nach den berufsgenossenschaftlichen Grundsätzen G 1.2 asbesthaltiger Staub und G 26 Atemschutzgeräte.

Bestehende Sachkunde:

Institut: TÜV SÜD

Datum Sachkundenachweis: 27. September 2016

Dieser Sachkundenachweis gilt für den Zeitraum von sechs Jahren ab Ausstellungsdatum. Wird während der Geltungsdauer des Sachkundenachweises ein behördlich anerkannter Fortbildungslehrgang besucht, verlängert sich die Geltungsdauer um sechs Jahre, gerechnet ab dem Datum des Nachweises über den Abschluss des Fortbildungslehrganges.

Der Lehrgang ist mit 8 Zeiteinheiten bei der Bayer. Ingenieurkammer-Bau unter der Register-Nr. F220630 anerkannt.

