

# Bescheinigung

**Ugur Ates**  
geboren am 24.2.1993

hat vom 19.1.2024 bis 22.1.2024

an einem behördlich anerkannten **Lehrgang** nach **TRGS 519** für Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten , Ausgabe Januar 2014 (zuletzt geändert und ergänzt am 31.3.2022)

**Anlage 3** an allen asbesthaltigen Materialien einschließlich Asbestzementprodukten teilgenommen und die Prüfung erfolgreich abgelegt.

**Dieser Sachkundenachweis gilt für einen Zeitraum von 6 Jahren.**



*W. Dürr*

Prüfungsausschussvorsitzender  
Dipl.-Ing. Wolfgang Dürr  
Regierungspräsidium Karlsruhe



*A. Schweizer*

Prüfungsausschussbeisitzender  
Arsen Andreas Schweizer  
Dipl.-Ing. TH Arsen Schweizer UG

Dieser Lehrgang ist vom Regierungspräsidium Karlsruhe als Lehrgang zum Nachweis der Sachkunde nach Anhang I Nr.2.4.2.Abs.3 der Gefahrstoffverordnung in Verbindung mit Anlage 3,4A bzw.5 der TRGS 519 mit Bescheid vom 05.06.2019, Az. 54.2b5-534.4-17, anerkannt.

Voraussetzung für den Umgang mit Asbest in Verbindung mit diesem Zeugnis ist das vollendete 18. Lebensjahr und der Nachweis der gesundheitlichen Eignung durch Vorsorgeuntersuchungen nach Maßgabe der Gefahrstoffverordnung und den berufsgenossenschaftlichen Grundsätzen G 1.2 "Asbesthaltiger Staub" und G 26 "Atemschutzgeräte".

# **B e s c h e i n i g u n g**

## **Fachkundige Person**

TRGS 519 Pkt. 5.3 Abs.2

**Ugur Ates, geboren am 24.2.1993 hat am 23.1.2024 an einem Unterweisungs-  
Lehrgang nach TRGS 519 Pkt. 5.3.(2) der TRGS 519 Ausgabe Januar 2014  
(zuletzt geändert und ergänzt v.31.3.2022) im Lager der  
Fa. HOWE – Kirchheim/Teck teilgenommen.**

**In diesem Lehrgang wurden Kenntnisse über die Bedienung und Wartung, sowie  
deren regelmäßige Prüfung der sicherheitstechnischen Einrichtungen, sowie  
deren Funktion vermittelt, sodass **Ugur Ates** arbeitssicheren Zustand der  
sicherheitstechnischen Einrichtung sicher beurteilen kann  
und ist nur gültig in Verbindung mit einem Grundlehrgang nach TRGS 519 Anl.3.**



  
Dipl.-Ing. TH Arsen Schweizer UG  
Baudirektor BG BAU a.D.

Dieser Lehrgang ist vom Regierungspräsidium Karlsruhe als Lehrgang zum Nachweis der Sachkunde nach Anhang I Nr.2.4.2.Abs.3 der Gefahrstoffverordnung in Verbindung mit Anlage 3,4A bzw.5 der TRGS 519 mit Bescheid vom 05.06.2019, Az. 54.2b5-534.4-17, anerkannt.

Fachkundige Personen müssen ausreichende Kenntnisse über Tätigkeiten mit asbesthaltigen Materialien haben (Sachkundenachweis für die durchzuführenden Arbeiten) und mit der Bedienung und Wartung der zu prüfenden sicherheitstechnischen Einrichtungen so vertraut sein, dass sie den arbeitssicheren Zustand und die Funktion der sicherheitstechnischen Einrichtung sicher beurteilen können (TRGS 519 5.3.(2)).

Voraussetzung für den Umgang mit Asbest in Verbindung mit dieser Bescheinigung ist der Nachweis der gesundheitlichen Eignung durch Vorsorgeuntersuchungen nach Maßgabe der GefStoffV und nach berufenen Grundsätzen G 1.2 "Asbesthaltiger Staub" und G 26 "Atmenschutzgeräte".

# BESCHEINIGUNG

**Ugur Ates**  
geboren am 24.2.1993

hat an einem Fachkundelehrgang auf der Grundlage der

## **TRGS 521**

**Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten  
mit alter Mineralwolle (Stand Feb. 2008)**

am 13.1.2024 teilgenommen.

Dabei wurde auch die Handlungsanleitung  
"Umgang mit mineralischen Dämmstoffen"  
erläutert.



Dipl.-Ing. TH A.Schweizer UG

# BESCHEINIGUNG

**Ugur Ates**  
geboren am 24.2.1993

hat an einem Fachkundelehrgang nach

**TRGS 524**

**„Sanierung und Arbeiten in  
kontaminierten Bereichen“**

mit Einbindung der Lehrinhalte der

**DGUV Regel 101-004 Anhang 6B  
(vormals BGR 128 Anhang 6B) und TRGS 551**

teilgenommen und die Prüfung am 18.1.2024 erfolgreich abgelegt.



Lehrgangsträger  
Dipl.-Ing. TH A. Schweizer UG  
Baudirektor BG BAU a.D.

**Dipl.-Ing. TH A. Schweizer UG , 72160 Horb a.N.**

# **BESCHEINIGUNG**

**Ugur Ates**  
geboren am 24.2.1993

hat an einem Fachkundefachlehrgang zur **Schimmelpilzsanierung** auf der  
Grundlage der

**BioStoffV.**

**DGUV Regel 209-054 (vormals BGI 805)**

**DGUV Regel 201-005 (vormals BGI 583)**

und dem Umgang mit Schimmelpilz abtötenden Produkten ,  
sowie Desinfektions- und Sanierungsmaßnahmen in Gebäuden und  
technischen Anlagen am 22.4.2023 teilgenommen.



**Dipl.-Ing. TH A. Schweizer UG**  
**Baudirektor BG BAU a.D.**