



ZERTIFIKAT

Nummer: SO-07-2020-04 - 04

Herr

Benjamin Neese

geboren am: 15.06.1988

in: Berlin

hat an dem

**Lehrgang zum Erwerb der Sachkunde nach Anhang I Nr. 2.4.2 Abs. 3
Gefahrenstoffverordnung in Verbindung mit Nummer 2.7 TRGS 519 für
Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten an Asbestzement-
produkten und Arbeiten geringen Umfangs nach Nummer 2.10 TRGS 519
(integrierter Lehrgang) - Anlage 4c**

vom 17.11.2020 bis 18.11.2020
im SHK-Kompetenzzentrum Berlin
erfolgreich teilgenommen und in einer Prüfung
die erforderliche Sachkunde nachgewiesen.

**Der Lehrgang wurde vom Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz
und technische Sicherheit (LAGeTSi) als Lehrgang zum Erwerb der
Sachkunde nach Anhang I Nummer 2.4.2 Abs. 3 Gefahrstoffverordnung mit
Bescheid vom 25.01.2017 anerkannt, zuletzt verlängert mit Bescheid vom
17.12.2019 (Geschäftszeichen III E 25 – 5658/19).**

Dieses Zertifikat ist bis zum 18.11.2026 gültig.

Berlin, den 18. November 2020

Innung SHK Berlin



Carla Krüger

Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheits-
schutz und technische Sicherheit (LAGeTSi)


Andreas Koch-Martin
Geschäftsführer


Rainer Dumat
Dozent der Innung SHK Berlin



AZAV
REG.-NR. T 0410006-01



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0410006





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

Nummer: SO-07-2020-04 - 04

Herr

Benjamin Neese

geboren am: 15.06.1988

in: Berlin

Anerkannte Arbeitsverfahren

Im Rahmen des

Lehrgangs zum Erwerb der Sachkunde nach Anhang I Nr. 2.4.2 Abs. 3 Gefahrenstoffverordnung in Verbindung mit Nummer 2.7 TRGS 519 für Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten an Asbestzementprodukten und Arbeiten geringen Umfangs nach Nummer 2.10 TRGS 519 (integrierter Lehrgang) - Anlage 4c

wurden mit den Bescheiden vom 25.08.2020 (Geschäftszeichen III E 25 – 2610/2020 und III E 25 – 1492/2020) folgende behördlich anerkannten emissionsarmen Verfahren für Tätigkeiten geringer Exposition gemäß §16 Absatz 2 in Verbindung mit Anhang II Nummer 1 Absatz 1 in Verbindung mit TRGS 519 Nummer 2.9 geschult:

Rohrreinigung an AZ-Rohren

Befahren mit Stahl-Spirale

Anwendungsbereich AZ Rohre DN 50 – 150

Trennung von AZ-Rohren

Zerschlagen oder Trennen mit Kettenrohrschneider

Anwendungsbereich AZ Rohre DN 50 – 150

Berlin, den 18. November 2020

Innung SHK Berlin


Andreas Koch-Martin
Geschäftsführer



AZAV
REG.-NR. T 0410006-01



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0410006

