





# Bescheinigung

### über die Teilnahme

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/Frau geboren am

**Bianca Ohlenhard** 

an dem Lehrgang

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen nach

**DGUV Regel 101-004 6B und TRGS 524** 

am

05. - 06.03.2020 in Hilden

Dauer

32 UE

teilgenommen hat.

Datum

Düsseldorf, den 06.03.2020

Donato Muro, Schulungsleiter

M.Sc. Chemie

M.Eng. Vorbeugender Brandschutz

Sicherheitsingenieur

Osaman Khawaja, Begutachter

B.Sc. Wirt.-Ing

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B)

### Inhalte

I Gefahren durch Gebäudeschadstoffe II Vorschriften und Regelungen, Anwendung und Umsetzung III Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsar IV Schutzmaßnahmen









# Bescheinigung

## über die Teilnahme

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/<del>Frau</del>

Ion Georgita

geboren am

an dem Lehrgang

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen nach

DGUV Regel 101-004 6B und TRGS 524

am

05. - 06.03.2020 in Hilden

Dauer

32 UE

teilgenommen hat.

Datum

Düsseldorf, den 06.03.2020

Donato Muro, Schulungsleiter

M.Sc. Chemie

M.Eng. Vorbeugender Brandschutz

Sicherheitsingenieur

Osaman Khawaja, Begutachter

B.Sc. Wirt.-Ing

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B)

### Inhalte

I Gefahren durch Gebäudeschadstoffe II Vorschriften und Regelungen, Anwendung und Umsetzung III Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsar IV Schutzmaßnahmen









# Bescheinigung

## über die Teilnahme

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/<del>Frau</del> geboren am

Josef Ohlenhard

an dem Lehrgang

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen nach

**DGUV Regel 101-004 6B und TRGS 524** 

am

05. - 06.03.2020 in Hilden

Dauer

32 UE

teilgenommen hat.

Datum

Düsseldorf, den 06.03.2020

Donato Muro, Schulungsleiter

M.Sc. Chemie

M.Eng. Vorbeugender Brandschutz

Sicherheitsingenieur

Osaman Khawaja, Begutachter

B.Sc. Wirt.-Ing

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B)

### Inhalte

I Gefahren durch Gebäudeschadstoffe
II Vorschriften und Regelungen, Anwendung und Umsetzung
III Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsar
IV Schutzmaßnahmen









# Bescheinigung

## über die Teilnahme

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/Frau geboren am Stefan Kastrup

an dem Lehrgang

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen nach

**DGUV Regel 101-004 6B und TRGS 524** 

am

05. - 06.03.2020 in Hilden

Dauer

32 UE

teilgenommen hat.

Datum

Düsseldorf, den 06.03.2020

Donaro Muro, Schulungsleiter

M.Sc. Chemie

M.Eng. Vorbeugender Brandschutz

Sicherheitsingenieur

Osaman Khawaja, Begutachter

B.Sc. Wirt.-Ing

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B)

#### Inhalte

I Gefahren durch Gebäudeschadstoffe II Vorschriften und Regelungen, Anwendung und Umsetzung III Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsar IV Schutzmaßnahmen

