



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


SICHERHEITSINGENIEUR.NRW
Industrie-, Betriebs- und Baustellensicherheit
DONATO MURO
Bismarckstraße 37,
42233 Düsseldorf
Sicherheitsingenieur.nrw
Donato Muro, Schulungsleiter
M.Sc. Chemie
M.Eng. Vorbeugender Brandschutz
Sicherheitsingenieur


Osaman Khawaja, Begutachter
B.Sc. Wirt.-Ing.
Sicherheitsingenieur

Bescheinigung

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

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B).
Die nach der BG-Regel "Kontaminierte Bereiche - BGR 128 Anhang 6B"
erworbene Sachkunde für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit in
kontaminierten Bereichen erfüllt die Fachkundeforderung der Anlage 2A
bzw. 2B der TRGS 524 (Bek. des BMAS vom 17.05.2015 - IIIb 3- 35125 -5).





Bescheinigung

über die Teilnahme

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/~~Frau~~
geboren am

Ion Georgita

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


SICHERHEITSINGENIEUR.NRW
Industrie-, Betriebs- und Baustellensicherheit
DONATO MURO
Birkenstraße 37
41233 Hilden
sicherheitsingenieur.nrw
Donato Muro, **Schulungsleiter**
M.Sc. Chemie
M.Eng. Vorbeugender Brandschutz
Sicherheitsingenieur


Osman Khawaja, **Begutachter**
B.Sc. Wirt.-Ing.
Sicherheitsingenieur

Bescheinigung

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

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B).
Die nach der BG-Regel "Kontaminierte Bereiche - BGR 128 Anhang 6B"
erworbene Sachkunde für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit in
kontaminierten Bereichen erfüllt die Fachkundeforderung der Anlage 2A
bzw. 2B der TRGS 524 (Bek. des BMAS vom 17.05.2015 - IIIb 3- 35125 -5).





Bescheinigung

über die Teilnahme

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/Frau
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


SICHERHEITSINGENIEUR.NRW
Industrie-, Betriebs- und Baustellensicherheit
DONATO MURO
Birkenstraße 37,
40233 Düsseldorf
sicherheitsingenieur.nrw
Donato Muro, Schulungsleiter
M.Sc. Chemie
M.Eng. Vorbeugender Brandschutz
Sicherheitsingenieur


Osaman Khawaja, Begutachter
B.Sc. Wirt.-Ing.
Sicherheitsingenieur

Bescheinigung

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

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B).
Die nach der BG-Regel "Kontaminierte Bereiche - BGR 128 Anhang 6B"
erworbene Sachkunde für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit in
kontaminierten Bereichen erfüllt die Fachkundeforderung der Anlage 2A
bzw. 2B der TRGS 524 (Bek. des BMAS vom 17.05.2015 - IIIb 3- 35125 -5).





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


SICHERHEITSINGENIEUR.NRW
Industrie-, Betriebs- und Baustellensicherheit
DONATO MURO
Birkenstraße 87,
40233 Düsseldorf
Sicherheitsingenieur.nrw

Donato Muro, **Schulungsleiter**
M.Sc. Chemie
M.Eng. Vorbeugender Brandschutz
Sicherheitsingenieur


Osman Khawaja, **Begutachter**
B.Sc. Wirt.-Ing.
Sicherheitsingenieur

Bescheinigung

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

Sachkunde zur Sanierung von Gebäudeschadstoffen (DGUV Regel 101-004 6B).
Die nach der BG-Regel "Kontaminierte Bereiche - BGR 128 Anhang 6B"
erworbene Sachkunde für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit in
kontaminierten Bereichen erfüllt die Fachkundeanforderung der Anlage 2A
bzw. 2B der TRGS 524 (Bek. des BMAS vom 17.05.2015 - IIIb 3- 35125 -5).

