

# Norddeutscher Asbest- und Gefahrstoffsanierungsverband e.V.

in Zusammenarbeit mit: Norddeutscher Baugewerbeverband e.V. (NBV)  
Bau-Innung Hamburg, Abbruchverband Nord e.V. (AVN)



GRUNDLEHRGANG

# ASBESTSANIERUNG

(großer Sachkundenachweis)

zur Erlangung der Sachkunde gemäß Ziffer 2.7. der TRGS 519 Anlage 3  
(behördlich bundesweit anerkannt)

## Termine 2023

30. Januar - 3. Februar 2023 in Hamburg  
6.-10. März 2023 in Hamburg in Hamburg  
12.-16. Juni 2023 in Hamburg  
4.-8. September 2023 in Hamburg  
6.-10. November 2023 in Hamburg

## Anmeldungen/Ort

Schulungszentrum  
NAV-Förder- und Servicegesellschaft mbH  
Jenfelder Straße 55 a, 22045 Hamburg  
Tel.: 040/45 36 45 - Fax: 040/44 80 93 08  
E-Mail: [info@nav-ev.de](mailto:info@nav-ev.de)

1.  
inklusive Ausbildung  
zum fachkundigen Umgang  
mit "Künstlichen Mineralfasern"  
(KMF-Fachkunde)

2.  
inklusive Ausbildung zum fachkundigen  
Umgang mit Geräten, Schutzzei-  
richtungen und Körperschutz-  
mitteln (Gerätechkunde)

**Erster Tag (Montag)**

09.00 - 09.15	<b>Begrüßung, Einführung in den Lehrgang</b>
09.15 - 10.00	<b>Einführung in die Asbestsanierung:</b> Mineralogie, Vorkommen und Eigenschaften von Asbest
10.00 - 10.15	<b>Kaffeepause</b>
10.15 - 11.00	<b>Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Überblick, Systematik des Rechtssystems</b>
11.00 - 11.45	<b>Entsorgung von Asbestabfällen: Abfallaufnahme, Transport, Ablagerung, sonstige Entsorgungsverfahren</b>
11.45 - 12.00	<b>Diskussion</b>
12.00 - 13.00	<b>Mittagspause</b>
13.00 - 13.45	<b>Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Arbeitsschutzrechtliche Regelungen</b>
13.45 - 14.30	<b>Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Arbeitsschutzrechtliche Regelungen</b>
14.30 - 14.45	<b>Kaffeepause</b>
14.45 - 15.30	<b>Gesundheitsgefahren durch Asbest, Berufskrankheiten, arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen</b>
15.30 - 16.15	<b>Sicherheit auf der Baustelle: Baustelleneinrichtung, Absturzsicherung, Gerüstbau</b>

**Zweiter Tag (Dienstag)**

- |               |   |
|---------------|---|
| 09.00 - 09.45 | <b>Verwendung von Asbest: Asbestprodukte und ihre Verwendung, Erkennen von Asbest einschließlich Asbestzementprodukten</b>                    |
| 09.45 - 10.30 | <b>Verwendung von Asbest: Entnahme und Analyse von Materialproben</b>   |
| 10.30 - 10.45 | <b>Kaffeepause</b>  |
| 10.45 - 11.30 | <b>Bewertung von Asbest in Gebäuden - Asbest-Richtlinie</b>   |
| 11.30 - 12.15 | <b>Bewertung von Asbest in Gebäuden - Asbest-Richtlinie</b>   |
| 12.15 - 13.15 | <b>Mittagspause</b>   |
| 13.15 - 14.00 | <b>TRGS 519: Begriffsbestimmungen und Erläuterungen, Zulassung und Anzeige, Expositionsverbot, Verwendungsbeschränkungen und Ersatzstoffe</b> |
| 14.00 - 14.15 | <b>Kaffeepause</b>  |
| 14.15 - 15.00 | <b>TRGS 519: Leitung und Beaufsichtigung der Arbeiten, Vorsorgemaßnahmen, Sicherheitstechnische Maßnahmen</b>                                 |
| 15.00 - 15.30 | <b>Diskussion</b>   |

**Dritter Tag (Mittwoch)**

- |               |   |
|---------------|---|
| 09.00 - 09.45 | <b>Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Bauordnungsrechtliche und immissionsschutzrechtliche Anforderungen der Asbestsanierung</b> |
| 09.45 - 10.30 | <b>Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Bauordnungsrechtliche und immissionsschutzrechtliche Anforderungen der Asbestsanierung</b> |
| 10.30 - 10.45 | <b>Kaffeepause</b>  |
| 10.45 - 11.30 | <b>Personelle Anforderungen (Verantwortlichkeiten)</b>  |
| 11.30 - 12.15 | <b>Zusammenfassung, Beantwortung offener Fragen, Vertiefung einzelner Aspekte</b>   |
| 12.15 - 13.15 | <b>Mittagspause</b>   |
| 13.15 - 14.00 | <b>Kontrollmessungen bei Asbestsanierung</b>  |
| 14.00 - 14.15 | <b>Kaffeepause</b>  |
| 14.15 - 15.00 | <b>Kontrollmessungen bei Asbestsanierung</b>  |
| 15.00 - 15.45 | <b>Lüftungsmaßnahmen, raumlufttechnische Anlagen</b>  |
| 15.45 - 16.15 | <b>Lüftungsmaßnahmen, raumlufttechnische Anlagen</b>  |

**Vierter Tag (Donnerstag)**

**Sicherheitstechnische Maßnahmen/Einweisung in die Praxis**

Vorbereitende Arbeiten, Persönliche Schutzausrüstung, Baustelleneinrichtung, Arbeitsgeräte, Personal- und Materialschleusen, Unterdruck und Luftführung, Sanierungsablauf (Arbeitsweisen, Sanierungstechniken), Abfallbehandlung, Restfaserbindung, abschließende Arbeiten, Erfolgskontrolle, Freigabe

- |               |  |
|---------------|--|
| 09.00 - 09.45 | <b>Verwendung von Industriesaugern und Hochleistungs-<br/>vakuumsauggeräten (Handhabung, Prüfung, Wartung)</b> |
| 09.45 - 10.30 | <b>Persönliche Schutzausrüstung</b>  |
| 10.30 - 10.45 | <b>Kaffeepause</b>   |
| 10.45 - 11.30 | <b>Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und</b>   |
| 11.30 - 12.15 | <b>Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und</b>   |
| 12.15 - 13.15 | <b>Mittagspause</b>  |
| 13.15 - 14.45 | <b>Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und</b>   |
| 14.45 - 15.00 | <b>Kaffeepause</b>   |
| 15.00 - 16.30 | <b>Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und<br/>Instandhaltungsarbeiten</b>                                   |
| 16.30 – 17.00 | <b>Diskussion</b>  |

**Fünfter Tag (Freitag)**

- |               |  |
|---------------|--|
| 09.00 - 09.45 | <b>Zusammenfassung, Vertiefung einzelner Aspekte</b>     |
| 09.45 - 10.30 | <b>Beantwortung offener Fragen, Prüfungsvorbereitung</b> |
| 10.30 - 11.00 | <b>Kaffeepause</b>                                       |
| 11.00 - 14.00 | <b>Prüfung</b>   |