

## SCHULUNGSZENTRUM DER VEREINIGTEN VERBÄNDE V+V

Norddeutscher Asbest- und Gefahrstoffsanierungsverband e.V. (NAV)  
Bundesverband der Brand- und Wasserschadenbeseitiger e.V. (BBW)

in Zusammenarbeit mit:

Abbruchverband Nord 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 2018

5.-9. Februar 2018 in Hamburg  
23.-27. April 2018 in Hamburg  
11.-15. Juni 2018 in Hamburg  
17.-21. September 2018 in Hamburg  
5.-9. November 2018 in Hamburg

## Anmeldungen/Ort

Schulungszentrum der Vereinigten Verbände V+V  
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

1.

*Inklusive Ausbildung  
zum fachkundigen Umgang  
mit "Künstlichen Mineralfasern"  
(KMF-Fachkunde)*

2.

*Inklusive Ausbildung zum fachkundigen  
Umgang mit Geräten, Schutzzei-  
richtungen und Körperschutz-  
mitteln (Gerätechfachkunde)*

empfohlen und gefördert vom  
Verbände-Netzwerk A.S.I.-Forum  
(Dachverband für Abbruch, Sanierung,  
Instandhaltung - [www.asi-forum.de](http://www.asi-forum.de))

**A.S.I.** Forum  
Dachverband für Abbruch, Sanierung, Instandhaltung

**Erster Tag (Montag)**

- 09.00 - 09.15      **Begrüßung, Einführung in den Lehrgang**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 09.15 - 10.00      **Einführung in die Asbestsanierung:**  
*Referat 1*      Mineralogie, Vorkommen und Eigenschaften von Asbest  
*J. v. Jutrczenki, Abbruchverband Nord e.V.*
- 10.00 - 10.15      **Kaffeepause**
- 10.15 - 11.00      **Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit**  
*Referat 2*      **Asbest: Überblick, Systematik des Rechtssystems**  
*J. v. Jutrczenki, Abbruchverband Nord e.V.*
- 11.00 - 11.45      **Entsorgung von Asbestabfällen: Abfallaufnahme,**  
*Referat 3*      **Transport, Ablagerung, sonstige Entsorgungsverfahren**  
*J. v. Jutrczenki, Abbruchverband Nord e.V.*
- 11.45 - 12.00      **Diskussion**
- 12.00 - 13.00      **Mittagspause**
- 13.00 - 13.45      **Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit**  
*Referat 4*      **Asbest: Arbeitsschutzrechtliche Regelungen**  
*Bernd H. Beecken, Berufsgenossenschaft der  
Bauwirtschaft, Prävention Hochbau, Hamburg*
- 13.45 - 14.30      **Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit**  
*Referat 4*      **Asbest: Arbeitsschutzrechtliche Regelungen**  
*Bernd H. Beecken, Berufsgenossenschaft der  
Bauwirtschaft, Prävention Hochbau, Hamburg*
- 14.30 - 14.45      **Kaffeepause**
- 14.45 - 15.30      **Gesundheitsgefahren durch Asbest, Berufskrankheiten,**  
*Referat 5*      **arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen**  
*Dipl.-Ing. R. Westphal, Berufsgenossenschaft der  
Bauwirtschaft, Prävention Hochbau, Hamburg*
- 15.30 - 16.15      **Sicherheit auf der Baustelle: Baustelleneinrichtung,**  
**Absturzsicherung, Gerüstbau**  
*Dipl.-Ing. R. Westphal, Berufsgenossenschaft der  
Bauwirtschaft, Prävention Hochbau, Hamburg*

**Zweiter Tag (Dienstag)**

- 09.00 - 09.45  
*Referat 6*      **Verwendung von Asbest: Asbestprodukte und ihre Verwendung, Erkennen von Asbest einschließlich Asbestzementprodukten**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 09.45 - 10.30  
*Referat 6*      **Verwendung von Asbest: Entnahme und Analyse von Materialproben**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 10.30 - 10.45      **Kaffeepause**
- 10.45 - 11.30  
*Referat 6*      **Bewertung von Asbest in Gebäuden - Asbest-Richtlinie**  
*T. Mußdorf, Norddeutscher Asbestsanierungsverband e.V.*
- 11.30 - 12.15  
*Referat 6*      **Bewertung von Asbest in Gebäuden - Asbest-Richtlinie**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 12.15 - 13.15      **Mittagspause**
- 13.15 - 14.00  
*Referat 4*      **TRGS 519: Begriffsbestimmungen und Erläuterungen, Zulassung und Anzeige, Expositionsverbot, Verwendungsbeschränkungen und Ersatzstoffe**  
*Dipl.-Ing. R. Westphal, Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, Prävention Hochbau, Hamburg*
- 14.00 - 14.15      **Kaffeepause**
- 14.15 - 15.00  
*Referat 4*      **TRGS 519: Leitung und Beaufsichtigung der Arbeiten, Vorsorgemaßnahmen, Sicherheitstechnische Maßnahmen**  
*Dipl.-Ing. R. Westphal, Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, Prävention Hochbau, Hamburg*
- 15.00 - 15.30      **Diskussion**

**Dritter Tag (Mittwoch)**

- 09.00 - 09.45  
*Referat 7*      **Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Bauordnungsrechtliche und immissionsschutzrechtliche Anforderungen der Asbestsanierung**  
*Dipl.-Ing. J. Preuß,  
Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Hamburg*
- 09.45 - 10.30  
*Referat 7*      **Vorschriften und Regelungen für Tätigkeiten mit Asbest: Bauordnungsrechtliche und immissionsschutzrechtliche Anforderungen der Asbestsanierung**  
*Dipl.-Ing. J. Preuß,  
Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Hamburg*
- 10.30 - 10.45      **Kaffeepause**
- 10.45 - 11.30  
*Referat 7*      **Personelle Anforderungen (Verantwortlichkeiten)**  
*Dipl.-Ing. J. Preuß,  
Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Hamburg*
- 11.30 - 12.15  
*Referat 8*      **Kontrollmessungen bei Asbestsanierung**  
*Dr. Naumann, Asbestsachverständiger oder  
Dipl.-Chem. Dirk Lehmann, LQS Luftuntersuchungen*
- 12.15 - 13.15      **Mittagspause**
- 13.15 - 14.00  
*Referat 6*      **Lüftungsmaßnahmen, raumluftechnische Anlagen**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 14.00 - 14.15      **Kaffeepause**
- 14.15 - 15.00  
*Referat 6*      **Lüftungsmaßnahmen, raumluftechnische Anlagen**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 15.00 - 15.45  
*Referat 6*      **Lüftungsmaßnahmen, raumluftechnische Anlagen**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 15.45 - 16.15      **Zusammenfassung, Beantwortung offener Fragen, Vertiefung einzelner Aspekte**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*

**Vierter Tag (Donnerstag)**

**Sicherheitstechnische Maßnahmen -  
Einweisung in die Praxis**

Vorbereitende Arbeiten - Persönliche Schutzausrüstung -  
Baustelleneinrichtung - Arbeitsgeräte, Maschinen- und Geräteeinsatz -  
Personal- und Materialschleusen - Unterdruck und Luftführung im  
Arbeitsbereich, Luftrückführung - Sanierungsablauf, Arbeitsweisen,  
Sanierungstechniken - Abfallbehandlung - Restfaserbindung, abschließende  
Arbeiten, Erfolgskontrolle, Freigabe

- 09.00 - 09.45  
*Referat 6*      **Verwendung von Industriesaugern und Hochleistungs-  
vakuumsauggeräten (Handhabung, Prüfung, Wartung)**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 09.45 - 10.30  
*Referat 9*      **Persönliche Schutzausrüstung**  
*W. Hellemann, Dräger Safety AG & Co. KGaA oder  
T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 10.30 - 10.45      **Kaffeepause**
- 10.45 - 11.30  
*Referat 6*      **Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und  
Instandhaltungsarbeiten**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 11.30 - 12.15  
*Referat 6*      **Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und  
Instandhaltungsarbeiten**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 12.15 - 13.15      **Mittagspause**
- 13.15 - 17.00  
*Referat 6*      **Durchführung von Abbruch- Sanierungs- und  
Instandhaltungsarbeiten**  
*T. Mußdorf, NAV e.V.*

**Fünfter Tag (Freitag)**

- |               |   |
|---------------|---|
| 09.00 - 09.45 | <b>Zusammenfassung, Vertiefung einzelner Aspekte</b><br><i>T. Mußdorf, NAV e.V.</i>     |
| 09.45 - 10.30 | <b>Beantwortung offener Fragen, Prüfungsvorbereitung</b><br><i>T. Mußdorf, NAV e.V.</i> |
| 10.30 - 11.00 | <b>Kaffeepause</b>  |
| 11.00 - 14.00 | <b>Schriftliche Abschlussprüfung</b>  |