

# **Norddeutscher Asbest- und Gefahrstoffsanierungsverband e.V.**

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



## **Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Sanierung von Gebäudeschadstoffen**

**Lehrgang zur Erlangung der Sachkunde bei der  
Arbeit in kontaminierten Bereichen gemäß  
DGUV-R 101-004/BGR 128, Anhang 6 (B)/TRGS 524**

### **Termine 2023**

15.-16. März 2023 in Hamburg  
28.-29. November 2023 in Hamburg

### **Anmeldungen/Ort**

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) – Internet [www.nav-ev.de](http://www.nav-ev.de)

# Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Sanierung von Gebäudeschadstoffen

## Lehrgang zur Erlangung der Sachkunde bei der Arbeit in kontaminierten Bereichen gemäß DGUV-R 101-004/BGR 128, Anhang 6 (B)/TRGS 524

### erster Tag

08.30 – 08.45 Uhr	<b>Begrüßung und Einführung</b>
08.45 – 09.30 Uhr Referat 1	<b>Gesundheitsgefahren durch Schadstoffe</b>
09.30 – 10.15 Uhr Referat 2	<b>Gefahren durch Gebäudeschadstoffe:</b> Was sind Schadstoffe? Vorkommen, Stoffermittlung, Eigenschaften, Bewertung. Bedeutung für die Gefährdungsbeurteilung
10.15 – 10.30 Uhr	Kaffeepause
10.30 – 11.15 Uhr Referat 2	<b>Gefahren durch Gebäudeschadstoffe:</b> Was sind Schadstoffe? Vorkommen, Stoffermittlung, Eigenschaften, Bewertung. Bedeutung für die Gefährdungsbeurteilung
11.15 – 12.00 Uhr Referat 2	<b>Gefahren durch Gebäudeschadstoffe:</b> Was sind Schadstoffe? Vorkommen, Stoffermittlung, Eigenschaften, Bewertung. Bedeutung für die Gefährdungsbeurteilung
12.00 – 13.00 Uhr	Mittagspause

13.00 – 13.45 Uhr Referat 3	<b>Vorschriften und Regelungen und ihre Anwendung und Umsetzung</b>
13.45 – 14.15 Uhr Referat 3	<b>Vorschriften und Regelungen und ihre Anwendung und Umsetzung</b>
14.15 – 14.30 Uhr	Kaffeepause
14.30 – 15.15 Uhr Referat 4	<b>Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsarbeiten</b>
15.15 – 16.00 Uhr Referat 4	<b>Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsarbeiten</b>

### zweiter Tag

08.30 – 09.15 Uhr Referat 5	<b>Schutzmaßnahmen: Erfahrungen aus der Praxis</b>
09.15 – 10.00 Uhr Referat 5	<b>Schutzmaßnahmen: Erfahrungen aus der Praxis</b>
10.00 – 10.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
10.15 – 11.00 Uhr Referat 6	<b>Schutzmaßnahmen: Organisatorisches - Technisches</b>
11.00 – 11.45 Uhr	<b>Schutzmaßnahmen: Abschottungen</b>
11.45 – 12.30 Uhr Referat 7	<b>Schutzmaßnahmen: Personenbezogenes - Technisches</b>
12.30 – 13.15 Uhr	<b>Mittagspause</b>

13.15 – 14.00 Uhr  
Referat 8

**Entsorgung: Abfallrechtliche Bestimmungen,  
Praktisches und Arbeitsschutz**

14.00 – 14.45 Uhr

**Entsorgung: Abfallrechtliche Bestimmungen,  
Praktisches und Arbeitsschutz**

14.45 – 15.30 Uhr

**Prüfungsvorbereitung, Zusammenfassung,  
Beantwortung offener Fragen, Vertiefung  
einzelner Aspekte**

15.30 – 16.15 Uhr

**Schriftliche Prüfung**