

**SCHULUNGSZENTRUM DER VEREINIGTEN VERBÄNDE V+V**  
Norddeutscher Asbest- und Gefahrstoffsanierungsverband e.V. (NAV)  
Bundesverband der Brand- und Wasserschadenbeseitiger e.V. (BBW)

**unter Beteiligung/in Zusammenarbeit mit:**

BG Bau Prävention Hochbau (Hamburg), Behörde für Gesundheit  
und Verbraucherschutz – Amt für Arbeitsschutz (Hamburg),  
Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt (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 2020**

---

4.-5. März 2020 in Hamburg  
2.-3. Dezember 2020 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](mailto:info@nav-ev.de) – Internet [www.nav-ev.de](http://www.nav-ev.de)

---

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

# 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> <i>T. Mußdorf, Geschäftsführer des NAV e.V.</i>
08.45 – 09.30 Uhr Referat 1	<b>Gesundheitsgefahren durch Schadstoffe</b> <i>Professor Dr. med. B. Hartmann, ArbMedErgo Hamburg</i>
09.30 – 10.15 Uhr Referat 2	<b>Gefahren durch Gebäudeschadstoffe:</b> Was sind Schadstoffe? Vorkommen, Stoffermittlung, Eigenschaften, Bewertung. Bedeutung für die Gefährdungsbeurteilung <i>Gebäuediagnostik Wesselmann, Hamburg</i>
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 <i>Gebäuediagnostik Wesselmann, Hamburg</i>
11.15 – 12.00 Uhr Referat 2	<b>Gefahren durch Gebäudeschadstoffe:</b> Was sind Schadstoffe? Vorkommen, Stoffermittlung, Eigenschaften, Bewertung. Bedeutung für die Gefährdungsbeurteilung <i>Gebäuediagnostik Wesselmann, Hamburg</i>
12.00 – 13.00 Uhr	Mittagspause

- 13.00 – 13.45 Uhr  
Referat 3  
**Vorschriften und Regelungen und ihre Anwendung und Umsetzung**  
*Gebäudediagnostik Wesselmann, Hamburg und T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 13.45 – 14.15 Uhr  
Referat 3  
**Vorschriften und Regelungen und ihre Anwendung und Umsetzung**  
*Gebäudediagnostik Wesselmann, Hamburg und T. Mußdorf, NAV e.V.*
- 14.15 – 14.30 Uhr  
Kaffeepause
- 14.30 – 15.15 Uhr  
Referat 4  
**Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsarbeiten**  
*Gebäudediagnostik Wesselmann, Hamburg*
- 15.15 – 16.00 Uhr  
Referat 4  
**Methodik der Gefährdungsbeurteilung am Beispiel verschiedener Sanierungsarbeiten**  
*Gebäudediagnostik Wesselmann, Hamburg*

## **zweiter Tag**

- 08.30 – 09.15 Uhr  
Referat 5  
**Schutzmaßnahmen: Erfahrungen aus der Praxis**  
*Dr.-Ing. Regine Reimann-Önel, ESTIMATE & CONCEPTION*
- 09.15 – 10.00 Uhr  
Referat 5  
**Schutzmaßnahmen: Erfahrungen aus der Praxis**  
*Dr.-Ing. Regine Reimann-Önel, ESTIMATE & CONCEPTION*
- 10.00 – 10.15 Uhr  
**Diskussion**
- 10.15 – 10.30 Uhr  
**Kaffeepause**
- 10.30 – 11.15 Uhr  
Referat 6  
Referat 5  
**Schutzmaßnahmen: Organisatorisches - Technisches**  
*Dr.-Ing. Regine Reimann-Önel, ESTIMATE & CONCEPTION*
- 11.15 – 12.00 Uhr  
Referat 7  
**Schutzmaßnahmen: Personenbezogenes - Technisches**  
*W. Hellemann, Dräger Safety AG & Co. KGaA*

12.00 – 13.00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13.00 – 13.45 Uhr Referat 8	<b>Entsorgung: Abfallrechtliche Bestimmungen, Praktisches und Arbeitsschutz</b> <i>U. Beger oder R. Texter, Buhck GmbH &amp; Co. KG</i>
13.45 – 14.30 Uhr	<b>Entsorgung: Abfallrechtliche Bestimmungen, Praktisches und Arbeitsschutz</b> <i>U. Beger oder R. Texter, Buhck GmbH &amp; Co. KG</i>
14.30 – 15.15 Uhr	<b>Prüfungsvorbereitung, Zusammenfassung, Beantwortung offener Fragen, Vertiefung einzelner Aspekte</b> <i>T. Mußdorf, NAV e.V.</i>
15.15 – 16.00 Uhr	<b>Schriftliche Prüfung</b>