

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:

Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, Prävention Hochbau (Hamburg)
Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt (Hamburg),
Abbruchverband Nord e.V. (AVN)

Grundlagenseminar zur Schimmelpilzsanierung

Schaden erkennen • Sanierung planen • Leistung abnehmen
(Vergabe, Beurteilung und Überprüfung
von Maßnahmen zur Schimmelpilzentfernung und -sanierung)

für Wohnungsbaugesellschaften, Immobilienverwalter, Architekten,
Behördenvertreter, Arbeitsmediziner, Juristen, berufsbildende Schulen
und als Grundlagenwissen für Sanierer



Termine 2018

19. Februar 2018 in Hamburg
3. September 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

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

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

Grundlagenseminar zur Schimmelpilzsanierung

Schaden erkennen • Sanierung planen • Leistung abnehmen
(Vergabe, Beurteilung und Überprüfung
von Maßnahmen zur Schimmelpilzentfernung und -sanierung)

für Wohnungsbaugesellschaften, Immobilienverwalter, Architekten,
Behördenvertreter, Arbeitsmediziner, Juristen, berufsbildende Schulen
... und als Basiswissen für Sanierer

Programm

- 08.30 – 08.45 Uhr **Begrüßung, Einführung**
T. Mußdorf, NAV e.V.
- 08.45 – 09.30 Uhr **Biologische Grundlagen:**
- **Eigenschaften von Schimmelpilzen**
- **Wie, wo und warum wachsen Schimmelpilze?**
Mikrobiologische Messverfahren in Innenräumen
Gesundheitsgefahren
Dipl.-Biol. H. Walterbusch
Wartig Nord GmbH
- 09.30 – 10.15 Uhr **Erforderliche Arbeitsschutzmaßnahmen:**
- **Arbeitsschutzrechtliche Regelungen**
- **Gefährdungsbeurteilung/Betriebsanweisung**
- **Schutzmaßnahmen (technisch,
organisatorisch, persönlich)**
- **Baustelleneinrichtung**
T. Olsen
Wartig Nord GmbH

- 10.15 – 10.30 Uhr Kaffeepause
- 10.30 – 11.15 Uhr **Schadenerkennung und Schadendiagnose**
T. Olsen
Wartig Nord GmbH
- 11.15 – 12.00 Uhr **Bauphysikalische Grundlagen,
physikalisch-chemische Messverfahren**
- **Nutzerverhalten, Möblierung**
- **Schäden am Gebäude, Nutzermitverursachung**
- **Wärmebrücken**
- **bauphysikalische Parameter und Berechnungen**
- **Dämmungen innen und außen**
T. Olsen
Wartig Nord GmbH
- 12.00 – 12.45 Uhr Mittagspause
- 12.45 – 13.30 Uhr **Bauphysikalische Grundlagen,
physikalisch-chemische Messverfahren**
- **Nutzerverhalten, Möblierung**
- **Schäden am Gebäude, Nutzermitverursachung**
- **Wärmebrücken**
- **bauphysikalische Parameter und Berechnungen**
- **Dämmungen innen und außen**
T. Olsen
Wartig Nord GmbH
- 13.30 – 14.15 Uhr **Sanierung**
- **Sanierungstechniken**
- **Sanierungskonzept**
- **Feinreinigung, Desinfektion**
T. Olsen
Wartig Nord GmbH
- 14.15 – 14.30 Uhr Kaffeepause

- 14.30 – 15.15 Uhr **Sanierung**
- Sanierungstechniken
- Sanierungskonzept
- Feinreinigung, Desinfektion
T. Olsen
Wartig Nord GmbH
- 15.15 – 16.00 Uhr **Was kann ein Gutachter leisten und wie muss ein Gutachten aussehen?**
Interpretation und Bewertung von Messergebnissen
Beurteilung eines Sanierungskonzeptes anhand eines Mustergutachtens
Dipl.-Biol. H. Walterbusch
Wartig Nord GmbH
- 16.00 – 16.30 Uhr **Diskussion**
Dipl.-Biol. H. Walterbusch
Wartig Nord GmbH