

## Anmeldung zum 25.04.2018

Name, Titel
Firma
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Verband/Kammer/Institution
Telefon
E-Mail
Datum, Unterschrift

Per Fax: **+ 49 (0) 2232 15 00 239**

E-Mail: [info@nrw.bvs-ev.de](mailto:info@nrw.bvs-ev.de)

Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung eine Bestätigung mit Rechnung über Ihren Teilnehmerbeitrag. Die Anmeldungen werden nach dem Eingang (Datum) der Zahlung des Teilnehmerbeitrags auf das Konto des BVS-NRW berücksichtigt. Aufgrund des Ortes können nur max. 40 Teilnehmer aufgenommen werden.

Stornogebühren bei Abmeldung innerhalb von:  
10 Tagen vor Veranstaltung: 50% des Beitrags  
5 Tagen vor Veranstaltung: 100 % des Beitrags

**b.v.s**  
Sachverständige

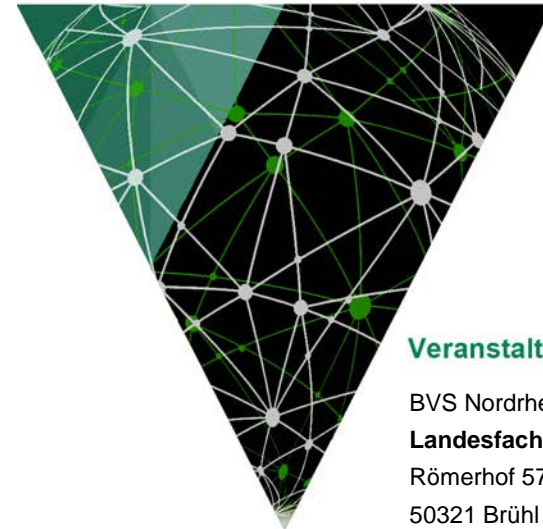
Landesverband  
Nordrhein-Westfalen  
öffentlich bestellter und vereidigter sowie  
qualifizierter Sachverständiger e. V.

### Tagungsort

**ARCADEON**  
**Haus der Wissenschaft**  
**und Weiterbildung**  
**Lennestraße 91**  
**58093 Hagen**  
**T + 49 (0) 2331 35 75 - 0**

## Einladung Vortragsveranstaltung des Fachbereichs Bauwesen im BVS Nordrhein-Westfalen

**Mittwoch, 25.04.2018**  
von 09:30 bis 17:45 Uhr  
in Hagen mit anschließendem  
Fingerfood-Empfang



**b.v.s**  
Sachverständige

### Veranstalter

BVS Nordrhein-Westfalen e.V.  
**Landesfachbereich Bauwesen**  
Römerhof 57  
50321 Brühl

**T + 49 (0) 2232 1500237**

**F + 49 (0) 2232 1500239**

**E info@nrw.bvs-ev.de**

### Vortragsthema:

„**Brandheiß**“ – **Wärmedämmver-**  
**bundsysteme (WDVS) für Sachver-**  
**ständige, Architekten und Ingenieure**

## „Brandheiß“ - Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) für Sachverständige, Architekten & Ingenieure

WDVS stehen aktuell im Fokus der nationalen und internationalen Berichterstattung. Der Hochhausbrand in London (Grenfell Tower) mit fast 80 Toten und die Evakuierung von Hochhäusern in Wuppertal und Dortmund waren nur einige Beispiele für Gefährdungen, die von diesen Systemen ausgehen, wenn Sie nicht fachgerecht geplant und verbaut werden. Aber was ist fachgerecht? Der Europäische Gerichtshof (EUGH C100/13) hat 2014 entschieden, dass die nationalen deutschen Zusatzanforderungen an (bereits) europäisch harmonisierte Bauprodukte, unzulässig sind. Die 2-jährige Übergangsfrist ist im Oktober 2016 abgelaufen. Das Verfahren gegen Deutschland wurde durch Intervention des BMUB eingestellt. Dennoch, droht nun das Chaos? Wie ist der aktuelle Stand in den Normen- und Regelwerksausschüssen und welche Regelwerke bilden zum jetzigen Zeitpunkt die allgemein anerkannten Regeln der Technik ab? Was ist bei der Planung und Ausführung zu beachten?

Die Bearbeitung von Beweisfragen zum weiten Feld der WDVS konfrontieren Sachverständige häufig mit Problembereichen, die weder aus der Zulassung noch aus der üblichen Fachliteratur heraus zu lösen sind. Tiefergehenden Fachkenntnisse werden daher benötigt, um diese Fragen beantworten zu können.

Dr.-Ing. Heribert Oberhaus wird zu diesen Themen Stellung nehmen und uns auf den neuesten Stand der Entwicklungen bringen und tiefergehende Fachkenntnisse vermitteln.

## Programm

- 09:30 Uhr **Begrüßung & Einführung in die Thematik**  
Dipl.-Ing. (FH) Markus Boley  
Fachbereichsleiter Bauwesen und 2. Vorsitzender im BVS NRW e.V.
- 09:45 Uhr **Vortrag - Teil 1**  
**WDVS-Brände und Evakuierungen im Jahr 2017 in den Medien – Mögliche Ursachen und Risiken. Was ist bei der Planung und Ausführung zu beachten?**  
Dr.-Ing. Heribert Oberhaus
- 11:15 Uhr **Kaffeepause**
- 11:30 Uhr **Vortrag - Teil 2**  
**WDVS, VVTB und die Neuordnung der Zulassungen in Deutschland. Wohin geht die Reise im Jahr 2018. Ein Ausblick.**  
Dr.-Ing. Heribert Oberhaus
- 13:00 Uhr **Mittagessen**
- 13:45 Uhr **Vortrag - Teil 3.1**  
**WDVS-Fachwissen für Sachverständige. Vorgehensweise bei der Beantwortung von Beweisfragen aus Sicht von Dr. H. Oberhaus**  
Dr.-Ing. Heribert Oberhaus
- 15:30 Uhr **Kaffeepause**
- 15:45 Uhr **Vortrag - Teil 3.2.**  
**WDVS-Fachwissen für Sachverständige. Vermittlung tiefergehender Fachkenntnisse zur Vermeidung von Fehlbeurteilungen.**  
Dr.-Ing. Heribert Oberhaus
- 17:30 Uhr **Zusammenfassung/ Diskussion**  
Dipl.-Ing.(FH) Markus Boley
- 17:45 Uhr **Ende der Veranstaltung mit anschließendem Fingerfood-Empfang zum Austausch und Netzwerken mit den Beteiligten**

## Referent

- /// Dr.-Ing. Heribert Oberhaus
- /// Studium TU Dortmund, Konstruktiver Ingenieurbau.
- /// 1985 - 1989 Ingenieurbüro Dr. Pelle.
- /// 1989 - 2001 TU Dortmund, Mitarbeiter von Prof. H. G. Schäfer, Promotion „Standsicherheit + Gebrauchstauglichkeit der WDVS“.
- /// Seit 2001 SACHVERSTÄNDIGENBÜRO BAUFORSCHUNG OBERHAUS;
- /// Seit 1996 ö.b.u.v. Sachverständiger für Schäden an Fassaden und Wärmedämm-Verbundsystemen.

## Teilnehmerbeiträge

- /// Mitglieder der BVS-Mitgliedsverbände **195,00 €**
- /// Sonstige Teilnehmer: **265,00 €**

## Leistungen

- /// Smoothie Bar, Kaffee, Mittagessen und Kuchen sowie Getränke
- /// Fingerfood-Empfang und Getränke im Anschluss an die Veranstaltung
- /// Teilnahmebescheinigung

## Zusatzinformation

Die Veranstaltung wird als Fortbildungsnachweis im Rahmen der Fortbildungspflicht der Bestelungskörperschaften und von der AKNW und IKBAU NRW anerkannt.