

1. Tag: Freitag, 12. März 2021

Tagungsprogramm:

- 09.00 – 13.30 Uhr **Moderation**
Zimmermeister Oliver Justus, M. Eng, Holzbau Deutschland, Berlin
- 08.45 – 09.00 Uhr **Onlineregistrierung**
- 09.00 – 09.10 Uhr **Begrüßung**
Dipl.-Ing. Arch. Gerrit Horn, Vorstand Holzbau Deutschland, Kaiserslautern
- 09.10 – 09.40 Uhr **Aktuelles aus Forschung und Entwicklung im Holzbau**
Dipl.-Ing. (FH) Johannes Niedermeyer, Holzbau Deutschland-Institut, Berlin
- 09.40 – 10.00 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 10.00 – 10.30 Uhr **Blechanschlüsse bei WDVS**
Dipl.-Ing. (FH) Arch. Harry Luik, Institut-Baukunst, Reutlingen
- 10.30 – 10.50 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 10.50 – 11.20 Uhr **Was muss bei neuen Materialien wie z.B. NFC/WPC, Thermoholz, Kebony und Accoya beachtet werden und was sind typische Fehler**
Tischlermeister Thomas Wilper, Planungs- und Sachverständigenbüro, Münster
- 11.20 – 11.50 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 11.50 – 12.30 Uhr **Minderwertbetrachtungen als Grundlage für Werklohnminderungen**
Prof. Dipl.-Ing. Arch. Matthias Zöller, Universität Karlsruhe, AIBau gGmbH, Aachen
- 12.30 – 12.50 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 12.50 – 13.30 Uhr **„Podiumsdiskussion“**
Weiter Fragen und Antworten

- Programmänderungen vorbehalten -

2. Tag: Samstag, 13. März 2021

Tagungsprogramm:

- 09.00 – 13.30 Uhr **Moderation**
Zimmermeister Andreas Kraft, BA, Landesinnungsverband des Bayerischen Zimmererhandwerks, München
- 08.45 – 09.00 Uhr **Onlineregistrierung**
- 09.00 – 09.10 Uhr **Begrüßung**
Dipl.-Ing. Arch. Gerrit Horn, Vorstand Holzbau Deutschland, Kaiserslautern
- 09.10 – 09.40 Uhr **Neuerungen im baulichen Holzschutz - Änderungen der DIN 68800-2**
Dipl.-Ing. (FH) Roland Glauner, Holzbau Deutschland, Berlin
- 09.40 – 10.00 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 10.00 – 10.30 Uhr **Herkunft und Risiken von Raumlufffeuchte und Lüftungserfordernisse in Wohngebäuden**
Dipl.-Ing. Friedemann Stelzer, Energiebuendel, Reutlingen
- 10.30 – 10.50 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 10.50 – 11.20 Uhr **Hygrothermische Simulationsberechnungen - Was können Sie leisten und wie genau sind die Annahmen und die Ergebnisse?**
Dipl.-Ing. Erik Preuß, Holzbauzentrum Nord, Kiel
- 11.20 – 11.50 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 11.50 – 12.20 Uhr **Luftdichtheit - Bewertung von Fehlstellen in Luftdichtheitsebenen**
Dipl.-Ing. Arch. Silke Sous, AIBau gGmbH, Aachen
- 12.20 – 12.40 Uhr Zeit für Fragen und Pause
- 12.40 – 13.30 Uhr **„Podiumsdiskussion“**
Weiter Fragen und Antworten

- Programmänderungen vorbehalten -

Anerkennung der Veranstaltung

DENA

Die Teilnahme an der Veranstaltung wird für die Eintragung bzw. Verlängerung in der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes, bei der DENA wie folgt bewertet:

WG: 4 UE, NWG: 4 UE, EBM: 4 UE

Meisterhaft

Eine Anerkennung der Veranstaltung durch die Initiative Meisterhaft wurde beantragt. Die Bewertung und Vergabe von Fortbildungspunkten, erfolgt durch den jeweiligen Landesverband.