



Bauphysik im Holzbau bis ins Detail

Dipl.-Ing. (FH) Daniel Kehl

Wie bei allen Baustoffen, ist die lang anhaltende Feuchte in Wand-, Decken- und Dachaufbau verantwortlich für Schäden - egal ob als Dampf oder in flüssiger Form. Daher sollten Handwerker und Planer dem Feuchteschutz im Alt- sowie Neubau Beachtung schenken. Die entscheidenden Regelwerke haben für Holzbauteile in den letzten Jahren eine klare Richtung festgelegt. Daraus lassen sich sowohl Regeln für einfache als auch für anspruchsvolle (außen dampfdichte) Bauteilaufbauten ableiten.

Für das Funktionieren der hygrothermischen Bauphysik sind aber nicht nur die Fläche sondern auch die Anschlüsse von großer Bedeutung. Dies betrifft insbesondere den richtigen Fensterbank-, Sockel- als auch den Türanschluss. Daher werden auch bei diesem Seminar mit den Teilnehmenden Anschlussdetails in einem **condetti-Workshop** bearbeitet und gemeinsam diskutiert.

Der Holzbauingenieur und Bauphysiker Daniel Kehl (holzbauphysik.de) kommt in den hohen Norden und gibt Ihnen ein Update in der hygrothermischen Bauphysik.

- Regeln für robuste Holzaufbauten: es geht auch einfach
- Außen dampfdichte Bauteile müssen nach innen trocknen: Vom Flachdach bis zum Steildach im Altbau
- Betrachtung kritischer Anschlüsse und Bauteile
- Details, Details, Details: Sockel, Fenster und Co.

Zielgruppe

Zimmerer, Architekten und Ingenieure,
Ausbilder

Termin

28.10.2019
09.00 bis 17.00 Uhr

Referent

Dipl.-Ing. (FH) Daniel Kehl

Teilnehmer

Teilnehmerzahl begrenzt auf 20 Personen

Kosten

255,- € für Mitglieder HBZ* Nord
285,- € für Mitglieder BGV SH und AIK SH
315,- € für Gäste
Preise inkl. MwSt. 19%

Ort

Neues Parkhotel
Parkstraße 29
24534 Neumünster

In Kooperation mit



Eine Initiative vom



BAUGEWERBEVERBAND
SCHLESWIG-HOLSTEIN

28.10.2019

GANZTAGSSEMINAR
Bauphysik im Holzbau
Details mit condetti

HBZ* Akademie
*Holzbauzentrum Nord

Anmeldung

Bauphysik im Holzbau bis ins Detail

Termin

28.10.2019
09.00 bis 17.00 Uhr

Referent

Dipl.-Ing. (FH) Daniel Kehl, Büro für Holzbau und Bauphysik

Teilnehmer

Teilnehmerzahl begrenzt auf 20 Personen

Kosten (bitte ankreuzen)

- 255,- € für Mitglieder HBZ*Nord
 285,- € für Mitglieder BGV SH und AIK SH
 315,- € für Gäste
Preise inkl. MwSt. 19%

Ort

Neues Parkhotel
Parkstraße 29
24534 Neumünster

Titel / Name / Vorname

Firma

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Ort / Datum

Unterschrift



100 Punkte

DENA Energieeffizienz-Expertenliste

Die Veranstaltung wird mit **8 Unterrichtseinheiten** für die Eintragung in der DENA Energieeffizienz-Expertenliste (Wohngebäude) angerechnet.

Architekten- und Ingenieurkammer SH

Diese Veranstaltung ist von der Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein mit **8 Unterrichtseinheiten** anerkannt.

Anmeldung bitte an:

Holzbauzentrum Nord

Fax 0431 53 54 7-77
info@hbz-nord.de

oder online unter:

www.hbz-nord.de (Veranstaltungen)



Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme kann bis 4 Wochen vor Veranstaltung kostenlos storniert werden.

Bei Nichtteilnahme wird die volle Teilnahmegebühr fällig.

Grundsätzlich ist nach Absprache mit dem HBZ*Nord ein Ersatzteilnehmer gestattet.

Das HBZ*Nord behält sich vor, Veranstaltungen bei zu geringer Teilnehmerzahl oder aus anderen Gründen abzusagen. Angemeldete Teilnehmer werden benachrichtigt und erhalten eine Rückerstattung bereits gezahlter Teilnahmegebühren.

Eine Initiative vom



BAUGEWERBEVERBAND
SCHLESWIG-HOLSTEIN