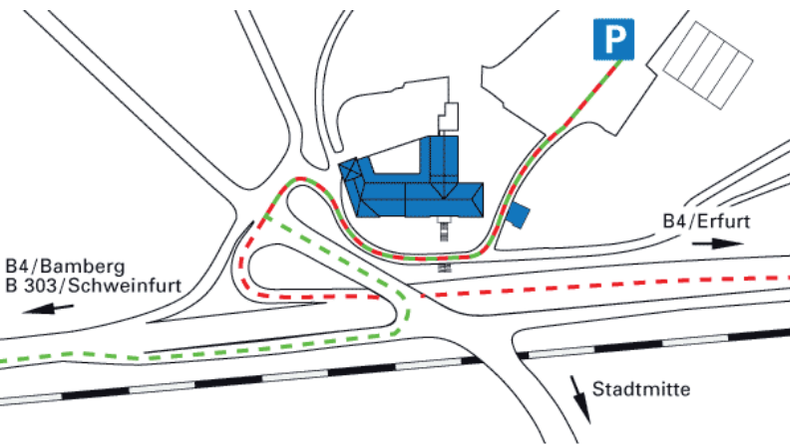


## Anfahrt



Hochschule für angewandte Wissenschaften  
Fachhochschule Coburg - Standort Hofbräuhaus  
Am Hofbräuhaus 1  
96450 Coburg

### aus nördlicher Richtung

Fahren Sie nach Wegweiser Richtung Bamberg. Sie erreichen eine 4 spurige Straße (Stadtautobahn). Ausfahrt Richtung CO-Wüstenahorn / CO-Ost. Rechts abbiegen auf Hutstraße, anschließend auf Plattenacker einbiegen. Weiter - am Hofbräuhaus links. Hier finden Sie schon die ersten Parkplätze.

### aus südlicher Richtung

Einige Kilometer vor Coburg beginnt die 4 spurige Stadtautobahn B4. Folgen Sie den Schildern „Stadtmitte“. Ausfahrt Richtung CO-Wüstenahorn / CO-Ost. Rechts abbiegen auf Hutstraße, anschließend auf Plattenacker einbiegen. Weiter - am Hofbräuhaus links. Hier finden Sie schon die ersten Parkplätze.

### Veranstalter:

LANDESBEIRAT **HOLZ** BAYERN

in Zusammenarbeit mit der

Hochschule Coburg– Fakultät Design Studiengänge A/B

## Anmeldung

Mit untenstehendem Abschnitt wird bis zum 20.11.09 um Anmeldung gebeten. Die Anmeldung wird nicht bestätigt. Die Teilnahme ist kostenfrei. Ein Tagungsband wird nach der Veranstaltung als Download unter <http://www.landesbeiratholz-bayern.de> – Rubrik Hochschulen - Hochschulprojekte zur Verfügung gestellt.

### Anmeldung an:

LANDESBEIRAT HOLZ BAYERN  
Herr Dieter Berthold  
Postfach 40 20 64  
80720 München  
Fax: 089/36085-100

\_\_\_\_\_  
Titel/Name/Vorname

\_\_\_\_\_  
Unternehmen/Organisation

\_\_\_\_\_  
Beruf/derzeitige Tätigkeit

\_\_\_\_\_  
Straße/Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon/Fax

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Ort/Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift



Foto: Multifunktionsgebäude O.Lux, Lux-Holding GmbH, Architekturbüro Thomas Wenzel

## 4. HOLZBAU-PRAXISTAG

## AN DER HOCHSCHULE COBURG

Coburg, 27. November 2009

## 4. HOLZBAU-PRAXISTAG

### Energieeffizienz und Werthaltigkeit - Moderner Holzbau zukunftsweisend

Energie sparendes Bauen und die so genannten Öko-Indikatoren spielen eine immer wichtigere Rolle im Bauwesen. Mit kaum einem anderen Baustoff ist es so leicht, eine wärmebrückenfreie und hochgedämmte Gebäudehülle zu konstruieren, wie mit dem Baustoff Holz.



Foto: rathaus neuhausen ob eck - 1. preis architektenwettbewerb  
bäuerle - lüttin architekten bda, konstanz

Freitag, 27. Nov. 2009, 13:00 bis ca. 16:30 Uhr

## Programm

**Moderation:** Prof. Dr. Rainer Hirth  
Hochschule Coburg

13:00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**  
Prof. Dr. Michael Heinrich  
Vize-Präsident der Hochschule Coburg

Dipl.-Ing. (FH) Architekt  
Bernd Wögerbauer  
LANDESBEIRAT HOLZ Bayern e.V.

13:15 Uhr **Energieeffizientes Planen, Bauen und Sanieren mit Holz und Vakuumdämmung**  
Jürgen Eberlein, Bereichsleitung energieeffiziente Produkte; VARIOTEC - Neumarkt in der Oberpfalz

14:00 Uhr **Schwingungsnachweis für Holz- und Holz-Beton-Verbunddecken nach DIN 1052, EC 5 und aktuellem Stand der Forschung**  
Dipl.-Ing. Antje Richter, TUM, Lehrstuhl für Holzbau u. Baukonstruktion,  
bse engineering Leipzig GmbH

14:45 Uhr *Kaffeepause*

15:00 Uhr **Moderner Holzbau - aktuelle Trends, Materialentwicklungen und Schnittstellen**  
Dipl.-Ing. Werner Dittrich,  
o.lux, Georgensgmünd

15:45 Uhr **Holz und Stahl - eine ästhetische Symbiose**  
Prof. Werner Bäuerle,  
bäuerle – lüttin architekten bda, Konstanz

16:30 Uhr **Schlusswort mit abschließender Diskussion und Fragestellung**

Kooperationspartner:



**hochschule  
coburg** university  
of applied  
sciences

**LANDESBEIRAT HOLZ**  
BAYERN