

bitte bis zum 22.09.2015
E-mail energie-innovativ@reg-ob.bayern.de
Fax 089-2176-40 2370

Behörde/Institution

Anschrift

Name

Funktion

E-Mail

Name

Funktion

E-Mail

ANSPRECHPARTNER

TUM.wood
Wolfgang Huß
wood@tum.de

Regierung von Oberbayern
Sabine Kaminski
Projektgruppe Energie innovativ-regional
energie-innovativ@reg-ob.bayern.de



VERANSTALTUNGSORT

Regierung von Oberbayern
Maximiliansaal
Raum 6201
Maximilianstraße 39
80538 München

ANFAHRT MIT ÖPNV

U4/U5
Haltestelle Lehel
Trambahnlinie 19, 18
Haltestelle Maxmonument

ANFAHRT MIT PKW

Auf dem Grundstück stehen keine
Pkw-Stellplätze zur Verfügung.



proHolz
Bayern

Foto: Christian Grass

Bauen mit Holz – ein nachhaltiger Beitrag zum Klimaschutz

Mittwoch, den 30.09.2015

Regierung von Oberbayern
München

GRUSSWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir dürfen Sie heute zur gemeinsamen Veranstaltung der Regierung von Oberbayern und der Technischen Universität München einladen. Wir freuen uns sehr, ein buntes Spektrum rund um das Thema Holz und Holzbau anbieten zu können. Unter dem Titel „Bauen mit Holz – ein nachhaltiger Beitrag zum Klimaschutz“ erwartet Sie eine Vielzahl interessanter Praxisbeispiele aus Oberbayern, aktuelle Erkenntnisse aus der Forschung sowie inspirierende Projekte.

Rund ein Drittel der Landesfläche Bayerns ist mit Wald bedeckt und allein durch die Waldpflege fallen jährlich mehr als eine Million Kubikmeter Holz an. Dies bedeutet, dass hier ein enormes Potenzial an regional verfügbarem, nachwachsendem Baumaterial zur Verfügung steht. Holz ist gerade in Bayern ein Baustoff mit langer Tradition, der sich gleichzeitig hochmodern einsetzen lässt. Es vereint hervorragende technische Eigenschaften mit einer großen Bandbreite an gestalterischen und konstruktiven Möglichkeiten. Die positive CO₂-Bilanz des Baustoffs Holz leistet einen beachtlichen Beitrag zum Klimaschutz. Kurzum: Holz ist in der Lage, die hohen Anforderungen an Effizienz, Nachhaltigkeit, Funktionalität und architektonischer Qualität von Gebäuden zu vereinen. Die vorbildliche Verwendung des Baustoffes Holz ist uns ein wichtiges Anliegen und ein Beitrag zur Baukultur in Bayern.

Unsere kostenfreie Veranstaltung bietet Ihnen Gelegenheit, mit Vertretern der oberbayerischen Kommunen, den Kammern und Angehörigen der TU München ins Gespräch zu kommen und Ideen für künftige Projekte zu erhalten.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen!



Christoph Hillenbrand
Regierungspräsident



Prof. Florian Nagler
TU München

PROGRAMM

9.00 Eintreffen der Teilnehmer

9.30 Begrüßung

Maria Els, Regierungsvizepräsidentin
Wolfgang Huß, TUM.wood, TU München

9.50 Bauen mit Holz – Wege in die Zukunft (Impulsvortrag)

Dipl.-Ing. Architekt Martin Kühfuss,
HKS Architekten, München

**10.10 Energieeffiziente Gebäudekonzepte
mit Holzfertigteilen**

Dipl.-Ing. Architekt BDA Michael Deppisch,
Deppisch Architekten, Freising

10.40 Einige Bauten aus Holz

Prof. Florian Nagler, Architekt,
Florian Nagler Architekten, München

11.30 Kaffeepause

**12.00 Bauen mit Holz in der Landwirtschaft –
Kuhstall am Hang**

Martin Huber, Landwirt, Bad Feilnbach

**12.30 Regionale Wertschöpfung für einen nachhaltigen
Umgang mit Gebäuden**

Dipl.-Ing. Architekt Max Otto Zitzelsberger,
Zitzelsberger – Studio für Architektur, München

13.00 Mittagspause

**13.45 Belebte Substanz –
Umgebaute Bauernhäuser im Bregenzerwald**

Dipl.-Ing. Architekt Wolfgang Huß,
Professur für Entwerfen und Holzbau,
Prof. Hermann Kaufmann, TU München

14.10 Materialinnovationen mit biogenen Polymeren

Prof. Dr. Cordt Zollfrank, Fachgebiet Biogene Polymere,
TU München

14.30 Ökologische Potenziale der Holznutzung

Michael Risse, M. Sc.,
Holzforschung München, TU München

**14.50 Panoramasaal Walderlebniszentrum Grünwald –
Bauen und Heizen im Kreislauf mit der Natur**

Dipl.-Ing. Architekt Andreas Kagerbauer,
Staatliches Bauamt Freising

ca. 15.30 Ende der Veranstaltung

Moderation:

Prof. Christian Schiebel,
Regierung von Oberbayern
Wolfgang Huß,
TUM.wood, TU München

