



Studentenwohnheim Tiegelstraße Essen

ACMS Architekten Wuppertal

Workshop

Kommunale Bauaufgaben in Holzsystembauweise

Donnerstag, 01.03.2018 von 8:30 - 17:00

Bezirksregierung Detmold

Großer Sitzungssaal

Leopoldstraße 15, 32756 Detmold

Unterstützt von:

Bezirksregierung
Detmold





Programm

- ab 08:30 Uhr Eintreffen der Teilnehmenden und Stehcafé
- Moderation:** Dipl.-Ing. Architekt Klaus Beck
Büro für Architektur und Stadtplanung, Bielefeld
- 09:00 Uhr **Begrüßung**
Regierungspräsidentin Marianne Thomann-Stahl
- 09:10 Uhr **Einführung: Nachhaltiges Bauen mit Holz**
Martin Schwarz, Wald und Holz NRW, Olsberg
- 09:30 Uhr **Holzbau in Serie**
Systemhäuser in Heepen und Senne in Holzrahmenbauweise
Dipl.-Ing Dirk Staubach, Bielefelder Gesellschaft für Wohnen und Immobiliendienstleistungen
- 10:00 Uhr **Mehrgenerationenhaus in Bad Oeynhausen**
Mehrgeschossiger Sonderbau nach neuer BauO NRW
Dipl.-Ing. Architekt Henning Bökamp, Bökamp Architekten, Löhne
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Plusenergieschule Detmold**
Sanierung mit vorgefertigten Holzelementen
Dipl.-Ing. Arch. Harald Semke, Architekturbüro pape oder semke, Detmold
- 11:30 Uhr **Revitalisierung mit Holzsystemen - mehr als nur Bestandssanierung**
Erweiterung Stadtbetriebe Remscheid und Umnutzung zu Studentenappartements in Essen
Dipl.-Ing. Arch. Olaf Scheinpflug, ACMS Architekten, Wuppertal
- 12:00 Uhr **Abschließende Diskussion mit den Referenten**
- 12:15 Uhr **Mittagsimbiss**
- ab 13:00 Uhr **Fachexkursion:**
Besichtigung aktueller Holzbauprojekte (Kindertagesstätte und/oder Mehrgenerationenhaus) im Raum Detmold (mit Bustransfer)

Ende 17:00 Uhr

Die Veranstaltung ist als Fortbildungsveranstaltung mit einem Umfang von 4 UE für Mitglieder der AKNW in den Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur beantragt.

Die Veranstaltung ist als Fortbildungsveranstaltung mit einem Umfang von 4 ZE für Mitglieder der IK-Bau NRW beantragt.



Hintergrund

Das kommunale Bauen umfasst ein weites Spektrum an Aufgaben, sei es der Bau und die Erweiterung von Kita's, Schulen und weiteren öffentlichen Einrichtungen, die Unterbringung von Flüchtlingen oder die Bereitstellung von bezahlbarem Wohnraum durch kommunale Wohnungsunternehmen. Moderne und klimafreundliche Holzbausysteme eignen sich in besonderem Maße zur nachhaltigen und wirtschaftlichen Umsetzung dieser Bauaufgaben und stellen so eine attraktive Möglichkeit dar, die Baunachfrage in den Bereichen des kommunalen Bauens zeitnah zu bedienen.

Ziel des Workshop ist es, Planer und Bauentscheider der öffentlichen und privaten Hand über aktuelle Anwendungsmöglichkeiten und Potenziale des Holzbaus zu informieren. Dies erfolgt durch die Vorstellung von Praxisbeispielen und im Rahmen der begleitenden Fachexkursion.

Anmeldung & Anreise

Bitte melden Sie sich bis zum **22.02.2017** online über folgenden Link an:
<http://holzbauten-fuer-fluechtlinge.nrw.de/workshop-detmold-anmeldung/>

Informationen zur Anreise finden Sie unter:

www.bezreg-detmold.nrw.de/400_WirUeberUns/030_Die_Behoerde/080_Anfahrt/dtleopold/index.php

Am Veranstaltungsort stehen begrenzt Parkplätze zur Verfügung. Wir empfehlen die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln oder bei der Anreise mit dem PKW die umliegenden Parkmöglichkeiten zu nutzen. Der Bus-Transfer zur Fachexkursion startet und endet bei der Bezirksregierung Detmold. Bei der Rückfahrt erfolgt ein Halt am Bahnhof Detmold.

Kontakt

Wald und Holz NRW

Fachbereich Holzwirtschaft, Forschung, Klimaschutz

Zentrum HOLZ, Carlsauestr. 91a, 59939 Olsberg

Telefon: 02962 9775-11 o. 15

E-Mail: holzbau@wald-und-holz.nrw.de

<http://holzbauten-fuer-fluechtlinge.nrw.de>, <http://wald-und-holz.nrw.de>