

4. Thüringer Holzbautag

Mit über 150 Teilnehmer:innen war der Thüringer Holzbautag im vergangenen Jahr ein voller Erfolg. Die überwältigende positive Resonanz, der Austausch zwischen Praxis, Wissenschaft und Verwaltung in Thüringen und die zahlreichen inspirierenden Impulse motivieren das Team um den Thüringer Holzbautag auch in diesem Jahr.

Der 4. Thüringer Holzbautag 2024 findet statt am

Donnerstag, den 10. Oktober 2024 von 12:00 Uhr bis 18:15 Uhr

im Audimax der Fachhochschule Erfurt in der Altonaer Straße 25 in 99085 Erfurt.

Die Fachhochschule Erfurt und ihre Kooperationspartner:innen freuen sich auf den Thüringer Holzbautag mit umfangreichem Vortragsprogramm zu aktuellen Themen und Entwicklungen im Holzbau, sowie einer Ausstellung mit Branchenvertreter:innen, Baufirmen und Ingenieurbüros.

Programm

Moderation: **Prof. Dr. Antje Simon (Fachhochschule Erfurt)**

12:00 Uhr

Eröffnungsrede

Prof. Dr. Steffen Riedl (Vizepräsident für Studium und Lehre, Fachhochschule Erfurt)

Block 1: Neue Programme und Impulse

12:10 Uhr

Holzbau in Thüringen

Dr. Martin Gude (Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft)

12:30 Uhr

Mehrgeschossiger Wohnungsbau in Holzbauweise - das IWG-Projekt Ilmenau

Dr. Uwe Wilke (Erfurt & Partner GmbH)

13:00 Uhr

Heutige und künftige Bedeutung der Ökobilanzierung

Prof. Alexander Rudolphi (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen - DGNB e.V.)

13:30 Uhr

Serielles Sanieren im Schulbau

Hansjörg Pohlmeier (Holzbaucorpus Rheinland-Pfalz, Charta für Holz)

14:00 Uhr

Pause, Get-together bei Kaffee, Kuchen und Snacks

Block 2: Ausgeführte Projekte und moderne Produkte

14:30 Uhr

Systemlösungen für Schallschutz im Holzbau und in der Sanierung

Christian Pongratz (Wolf Bavaria GmbH)

15:00 Uhr

Witterungsschutz als Teil der Ausschreibung - Vorstellung des Schiedsrichterturms
Oberhof

Dominic Steinhäuser (Bennert GmbH)

15:30 Uhr

Bauen mit Schwachholz: Die BauHütte an der FH Erfurt

Prof. Markus Lager (Fachhochschule Erfurt)

16:00 Uhr

Pause, Get-together bei Kaffee, Kuchen und Snacks

Block 3: Aktuelle Forschung und Innovationen

16:45 Uhr

Brandschutz im mehrgeschossigen Holzbau

Dr. Sven Brunkhorst (hhpberlin - Ingenieure für Brandschutz GmbH)

17:15 Uhr

Klimadreh mit TS3-Technologie - Weit gespannte Geschossdecken in Beton planen,
aber in Holz ausführen

Dr. Bettina Franke (Timbagroup Holding AG)

17:45 Uhr

Forschungsprojekte des *HolzBauForschungsZentrums Leipzig*

Marius Zwigart (HTWK Leipzig)