

22. MÜNCHENER HOLZKOLLOQUIUM (MHK)

»Möglichkeiten, Herausforderungen und Rahmenbedingungen im nachhaltigen Umgang mit Holz«

• 8:30-9:30

GFF-Mitgliederversammlung

• 9:30-10:00

Kaffeepause und Registrierung

• 10:00-10:15

Begrüßung und Einführung

XAVER A. HAAS GFF-Vorstand /
Geschäftsführer HAAS Fertigungsbau GmbH
+ Profs. Holzforschung München (HFM)

• 10:15-11:00

Diversität und Funktionalitäten von Holz - aktive und passive Materialien

PETER FRATZL Max-Planck Institut für
Kolloid- und Grenzflächenforschung
(MPIKG)

• 11:00-11:30

TUM.wood: Impulse für die Zukunft des Bauens

SANDRA SCHUSTER Technische Uni-
versität München (TUM)

• 11:30-11:45

Kaffeepause

• 11:45-12:15

Die Ermittlung der Klimaschutz-
leistung von Wald und Holznut-
zung: Orientierungshilfe in einer
kontroversen Debatte - Stellung-
nahme des Wissenschaftlichen
Beirats für Waldpolitik (WBW)
GABRIELE WEBER-BLASCHKE (TUM)

• 12:15-12:45

Ein neues Szenario zum künftigen Rohholzaufkommen

HERBERT BORCHERT Bayerische Landes-
anstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF)

• 12:45-14:00

Mittagspause

• 14:00-14:30

Holz als Wirtschaftsmotor: Potenziale der holzbasierten Bioökonomie

PHILIPP BRODBECK Bayerisches Staatsmi-
nisterium für Wirtschaft, Landesentwicklung
und Energie (StMWi)

• 14:30-15:00

Im Dialog für eine nachhaltige Zukunft: Die strategische Rolle der Normung

NILS HORBELT (DIN)

• 15:00-15:30

»Holz bleibt. Anders« - Wie sich Rohstoff, Regeln und Strukturen gemeinsam neu sortieren müssen

CHRISTINA REIMANN Zukunft Holz Institut (ZHI)

• 15:30-16:00

Kaffeepause

• 16:00-17:30

Kurzberichte aus aktuellen Projekten

Profs / Post-Docs / Doktoranden (HFM)

• ab 18:15

Gemeinsames Abendessen im Bräustüberl Weihenstephan

Freitag, 28. November 2025

10:00 – 17:30 Uhr

[IGZW, Conference Room 4226.03.001](#)
Technical University of Munich (TUM)
Gregor-Mendel-Str. 4, 85354 Freising