

# **Lehrveranstaltung**

## **Holz verstehen –**

# **Vom Baum zum Haus**

**Funktionen, Wertschöpfung und  
Zukunftsperspektiven im alpinen Raum**



Anmeldung im LFU online:  
SS 2026 Interdisziplinäre und generische Kompetenzen für Masterstudien

### **TERMINE**

#### **Do. 12.3. Einführung**

DI Philipp Zingerle (proHolz Tirol)  
Univ.-Prof. Dr. Stefan Mayr (Institut für Botanik, MCC)

#### **Do. 19.3. Bäume im Klimawandel, Baumphysiologie**

Univ.-Prof. Dr. Stefan Mayr (Institut für Botanik, MCC)

#### **Fr. 27.3. Exkursion (Botanischer Garten)**

Univ.-Prof. Dr. Stefan Mayr (Institut für Botanik, MCC)

#### **Do. 16.4. Waldökologie, Waldfunktionen, Klimawandel**

DI Kurt Ziegner (Abteilung Forstplanung, Land Tirol)

#### **Do. 23.4. Holzmarkt/Holzströme**

Dipl.-Ing. (FH) Rainer Handl (Fachverband der Holzindustrie Österreichs)

#### **Do. 7.5. Holztechnologie**

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Konnerth (BOKU, Wien)

#### **Fr. 8.5. Exkursion (Besichtigung Holzindustriebetrieb)**

#### **Do. 21.5. Holz in der Architektur**

assoz. Prof. Dipl.-Ing. Andreas Flora (Institut für Gestaltung, Studio 1)

#### **Mo 6. - Mi. 8.7. Teilnahme an der Regional Mountain Conference (1 Tag)**

(Obergurgl)



Die VU steht allen Master-Studierenden offen.  
Insbesondere richtet sich das Angebot an  
Studierende der Fachrichtungen Architektur,  
Bau- und Umweltingenieurwesen und  
Biologie/Botanik



**VU (2,5 ECTS) SS 2026**



jeweils 18:00 bis 19:30 Uhr



**Hörsaal HSB1**  
Bauingenieurgebäude  
Technikerstraße 13b,  
6020 Innsbruck