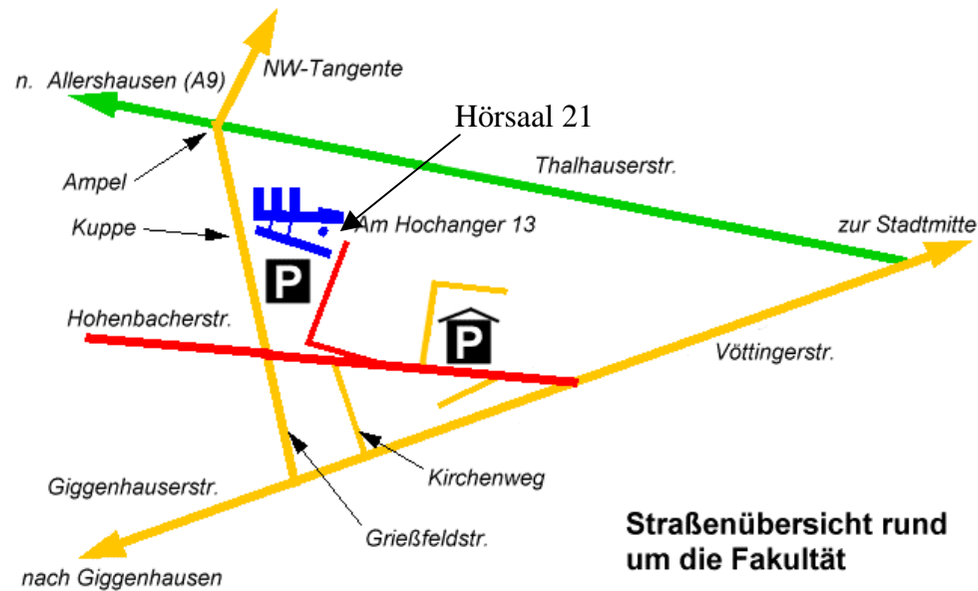


## ANFAHRTSKIZZE



**Von Süden:** Freising-Weihenstephan erreichen Sie über die A 92 (Ausfahrt Freising-Mitte) oder die B 11. Folgen Sie der Beschilderung „Weihenstephan“. Zum Gebäude der Forstwissenschaftlichen Lehrstühle finden Sie, wenn Sie der „Vöttinger Straße“ bis zum Abzweig „Hohenbachernstraße“ folgen und dort rechts abbiegen. Nach 200 m folgen Sie dem Schild „Forstwissenschaftliche Einrichtungen“ (rechts) und gelangen so zu den Parkplätzen. **Von Norden:** Auf der A 9 Abfahrt Allershausen ausfahren, dann Richtung Freising. An der 1. Ampel in Freising rechts abbiegen, an der 1. Kreuzung nach links (Hohenbachernstraße). Die nächste Möglichkeit wieder links abbiegen. **ÖPNV:** Freising-Weihenstephan erreichen Sie mit der Bahn bzw. dem MVV (Linie S 1) (Bahnhof/Haltestelle „Freising“).

Vom Bahnhof fahren Busse (Linien 637 bzw. 638) bis zur Haltestelle „Weihenstephan“, von dort sind es ca. 300 m zum Gebäude „Forstwissenschaftliche Lehrstühle“. Eine elektronische Fahrplanauskunft erhalten Sie im Internet: [www.bayerninfo.de](http://www.bayerninfo.de).

Detaillierte Anfahrtspläne finden Sie im Internet unter:  
[www.forst.tu-muenchen.de/htdocs/fakul\\_nachb\\_3.php](http://www.forst.tu-muenchen.de/htdocs/fakul_nachb_3.php)

## Einladung zum Kolloquium „Waldbau als Integrationsaufgabe“

zum 75. Geburtstag von  
Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Peter Burschel

**Freitag, den 6. Dezember 2002**  
**Am Hochanger 13**  
**85354 Freising**  
**Hörsaal 21**

## „Waldbau als Integrationsaufgabe“

Moderne, entscheidungsorientierte Waldbau-Forschung wird an Bedeutung gewinnen, wenn es gelingt, die Konsequenzen unterschiedlichen waldbaulichen Handelns aufzuzeigen. Zur Verdeutlichung dieser Konsequenzen müssen waldbauliche Handlungsalternativen bewertet werden, jedoch ohne dem Entscheidungsträger die „richtigen“ zu verfolgenden Ziele gleich mit zu liefern. Im Zuge des waldbaulichen Bewertungsprozesses werden sowohl ökologische als auch sozio-ökonomische und (waldbau-) technologische Aspekte integriert. Mit dem Kolloquium zum 75. Geburtstag von Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Peter Burschel wird diese neue Ausrichtung des Fachgebietes Waldbau vor- und zur Diskussion gestellt.

### TAGUNGSORT

Technische Universität (Freising), Gebäude „Forstwissenschaftliche Lehrstühle“, Am Hochanger 13, Hörsaal 21.

### PROGRAMM

**Beginn 10.00 Uhr**

Prof. Dr. Reinhard Mosandl

**Einführung: Waldbau als Integration von Ökologie, Sozioökonomie und Technologie**

### *Bereich Ökologie*

Dr. Bernd Stimm

**Die Keimung von Gehölzsamen nach der Darmpassage bei Vögeln**

PD Dr. Christian Ammer

**Zur Wirkung der Überschirmung auf Verjüngungspflanzen**

### *Bereich Sozioökonomie*

Dr. Thomas Knoke

**Die Überführung gleichaltriger Bestände in ein ungleichaltriges Gefüge: ein defizitäres Unterfangen?**

**11.15-11.45 Uhr Pause**

PD Dr. Dr. habil. Michael Weber

**Bewertung der Überführung gleichaltriger Bestände vor dem Hintergrund der Kohlenstoffspeicherung**

### *Bereich Waldbautechnologie*

MSc. Hany El Kateb

**Wirkung von Waldbautechnologien auf die Qualität junger Eichenbestände**

### *Bereich Integration*

Dr. Bernd Felbermeier

**Zur Aufbereitung des Management relevanten Wissens mit Hilfe eines Entscheidungsunterstützungssystems**

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Peter Burschel

**Waldbau in der forstlichen Praxis**

**Ende ca. 13.00 Uhr**

Im Anschluss wird ein kleiner Imbiss in der Cafeteria gereicht.

### VERANSTALTER

Lehrstuhl für Waldbau und Forsteinrichtung  
Prof. Dr. R. Mosandl sowie Fachgebiet für Waldinventur und Forstbetriebsplanung,  
Prof. Dr. E. Kennel.

### ANMELDUNG

Sie können sich telefonisch im Sekretariat des Lehrstuhls für Waldbau (Frau Lubitz, Tel.: 08161-714690), per Fax (08161-714616) oder via Email anmelden (lubitz@wbfe.forst.tu-muenchen.de).

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Th. Knoke    Tel.: 08161-714700

E. Lubitz    Tel.: 08161-714690