

SS 2008  
Modulfach Nr. 846.723  
VO 1

# RENOVIERUNG VON HOLZKONSTRUKTIONEN

ARBEITSBEREICH HOLZBAU  
Univ.-Prof. DDI Michael Flach / Hon.-Prof. DI Dr. Hans Hartl



2008 02 28

Zeit: Do 10.15 Uhr bis 11.00 Uhr  
Ort: SR 509

Nr.	Datum	Thema	Betreuer
1	06. März	Einführung und Aufgabenstellung	Hartl
2	13. März	Diavortrag zu Renovierungen	Hartl
3	03. April	Vorgangsweise	Hartl
4	10. April	Grundlegende Bestimmungen	Hartl
5	17. April	Arbeitsmethoden bei der Altbausanierung	Flach
6	24. April	Sanieren von Holzdecken	Flach
7	08. Mai	Verstärkung von Holzdecken mit Holz-Beton Verbund	Flach
8	15. Mai	Bauphysikalische Grundlagen	Hartl
9	29. Mai	Brandverhalten im Altbestand	Hartl
10	05. Juni	Möglichkeiten von Schadensbehebungen	Hartl
11	12. Juni	Übungsbeispiele - Ausgaben	Hartl
12	19. Juni	Korrekturen zu Übungen	Hartl
13	26. Juni	Prüfung	Hartl
14	03. Juli	Nachfrist	Hartl

## Anmerkung:

Diese Vorlesung wird gemeinsam von Univ. Prof. Flach und Hon.-Prof. Dr. Hartl gehalten und findet in Verbindung mit dem Seminar "Brandverhalten von Holzkonstruktionen" statt.

Sie richtet sich sowohl an Bauingenieure als auch an Architekten.