

SS 2004
Modulfach Nr. 809.307
VO 1

RENOVIERUNG VON HOLZKONSTRUKTIONEN

LEHRSTUHL FÜR HOLZBAU
Univ. Prof. DDI M. Flach / Hon. Prof. DI Dr. H. Hartl



Zeit: Do 10.15 s.t. bis 11.00 Uhr
Ort: B 124

Nr.	Datum	Thema	Betreuer
1	04. März	Einführung und Aufgabenstellung,	Flach/Hartl
2	11. März	Diavortrag zu Renovierungen	Hartl
3	18. März	Vorgangsweise	Hartl
4	25. März	Grundlage der Bestimmungen	Hartl
5	01. April	Bauphysikalische Grundlagen u. Anforderungen: Wärmeschutz, Schallschutz	Hartl
6	22. April	Brandverhalten - Renovierungen	Hartl
7	29. April	Arbeitsmethoden bei der Altbausanierung	Flach
8	06. Mai	Umbau von Bauernhöfen	Flach
9	13./14. Mai	Exkursion zum Bauernmuseum in Kramsach bzw Exkursion zur Fa. Doka nach Amstetten	Flach Hartl
10	27. Mai	Holzdecken und ihre Sanierung	Flach
11	03. Juni	Verstärkung von Holzdecken mit Verbundtechnologie	Flach
12	17. Juni	Vortrag eines Übungsbeispiels	Hartl
13	24. Juni	Ausarbeiten eines Übungsbeispiels	Flach/Hartl
14	01. Juli	Prüfung	Flach

Anmerkung:

Diese Vorlesung wird gemeinsam von Univ. Prof. M. 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.