

Bauen mit Holz

-Seminar-

Gemeinsame Lehrveranstaltung für Architektur- und Bauingenieurstudenten/innen

Inhalt

Im Rahmen einer Vorlesungsreihe werden zunächst die wesentlichen konstruktiven Grundlagen des Holzbaus vorgetragen und an Beispielen erläutert.

Danach werden 2 Übungen gemeinsam von Architektur- und Bauingenieurstudenten/innenbearbeitet:

1.

Tragwerksentwurf eines Daches im Rahmen der Projektwoche der Bauingenieurstudenten/innen als Grundlage für die spätere statische Berechnung

2.

Tragwerksentwurf für eine Produktionshalle aus dem Bereich des Ingenieurholzbaus.

Für beide Übungen finden in regelmäßigen Abständen Entwurfskorrekturen statt. Den Abschluss der Lehrveranstaltung bildet die Präsentation aller Entwürfe.

Teilnehmer

WB-BA Wahlmodul für Studenten/innen des Studienganges
Bachelor Architektur.

Pflichtfach für Studenten/innen des 3.Semesters des Studienganges
Bachelor Bauingenieurwesen.

Anerkennung

Das Seminar wird bei erfolgreicher Teilnahme als Wahlmodul mit 3 Credits bzw. als Wahlfach (WB) anerkannt.

Termine

1. Veranstaltung: Donnerstag, 16.10.08, 15.45 Uhr
Hörsaal: G 315/316