



Pascal Richter

# Beobachtungsstation im Naturschutzgebiet Beeder Bruch

**Studio I**

**Projekt I**

**Methodik des Entwerfens und Entwerfen / Baukonstruktion I und Entwerfen**

**Prof. Dirk Bayer; Prof. Boris Milla; Dipl.-Ing. Anna Baber; MSc. Arch Irene Giubbini; MArch. Riham El Moazen; Dipl.-Ing. Pascal Richter; N.N.**

Beobachtungsstation im Naturschutzgebiet Beeder Bruch

Das Beeder Bruch, auch Beedener Bruch, ist ein Landschaftsschutzgebiet im Saarpfalz-Kreis und als Vogelschutzgebiet gleichzeitig Teil des Netzes Natura 2000.

Der Kanon der Fachgebiete „Methodik des Entwerfens“ und „Baukonstruktion“ bildet den Maßstab für das Projekt. In der Arbeit am Projekt wird eine für das architektonische Entwerfen und Konstruieren mit Holz prototypische Situation simuliert.

Die Verknüpfung dieser beiden Disziplinen in der Ausarbeitung einer konsistenten und konstruktiv durchdachten Entwurfsidee ist eines der vorrangigen Lernziele des zweiten Semesters.

Das Verständnis, Architektur als Gesamtheit

Beginn: 24.04.25 12:15

Ort: Gebäude 1 Raum 160

**fatuk**