

MATERIAL

STATT



RECYCLING MODELLBAU WETTBEWERB

Arbeitsmodelle | Abgabemodelle | Gruppenmodelle
Einreichungen bis zum 31.03.2024
Preisverleihung + Ausstellung beim Querschnitt

LEHREN



Ein Projekt für...

- ... den bewussten Umgang mit Ressourcen
- ... mehr Nachhaltigkeit in der Architektur-Lehre
- ... Studierende - von Studierenden
- ... eine Gesellschaft von morgen, die in Kreisläufen denkt
- ... eine Veränderung in der Lehre: umweltbewusst und klimaschonend

Die MATERIALSTATT ist ein Projekt in der Lehreinheit Architektur für Recycling im Modellbau und Nachhaltigkeit an der Hochschule. In einem Regal in der Werkstatt werden allen Studierenden Materialien zur Wiederverwendung zur Verfügung gestellt. Wettbewerbe, Exkursionen, und Vorträge stellen die Nachhaltigkeit in den Mittelpunkt der Lehreinheit.

Team: Anna Maus, Theresa Schäfer, Maxime Pfeiffer, Angelina Pusic, Carmen Sturm,
Prof. Dr. Natalie Heger, Ruth Schlögl
Gefördert vom BüroN, © Frankfurt University of Applied Sciences, 2024

