

1. Juni 2022

## 1. Aufgabe zum Eignungsfeststellungsverfahren WS 2022/2023 im Studiengang Architektur, Bachelor of Science (nach §1 EFVO)

Nachweis der kreativen Fähigkeiten und zum konstruktiven Verständnis

Fertigen Sie ausschließlich aus Recycle-Material einen transportablen (mobilen) Stauraum für ein nutzbares Volumen von ca. 15 Litern. Die Formfindung kann noch vom Ursprungsmaterial inspiriert sein, die neue Gestalt sollte jedoch die neue Widmung eindeutig erkennen lassen.

Dokumentieren Sie alle relevanten Schritte der Herstellung in Ihrem unmittelbaren Umfeld zeichnerisch und fotografisch.

Die Materialien oder Artefakte sollten ihre Herkunft zu Gunsten der neuen Funktion und Gestalt zwischenzeitlich aufgeben, um anschließend möglichst verlustarm oder wertsteigernd wieder in den Kreislauf im Sinne einer Wiederverwendung, Wiederverwertung oder Weiterverarbeitung zurückzukehren.

Der Arbeitsaufwand sollte 5 bis 6 Stunden nicht überschreiten.  
Im Vordergrund der Übung steht die kreative Idee, nicht die Fleißarbeit!

Die Übung soll Ihr räumliches und funktionales Denken fordern sowie konstruktive Logik und kreatives Potential nachweisen.

**Die Dokumentation der Arbeit** ist mit den Bewerbungsunterlagen zum Eignungsfeststellungsverfahren im Online-Bewerberportal **unter dem Button „Hausaufgabe 1“ hochzuladen**, spätestens bis zum 31. Juli 2022.

**Bitte sehen Sie von Nachfragen bezüglich der Aufgabenstellung ab.  
Diese dürfen nicht individuell beantwortet werden.**

Viel Erfolg!



Geschwister-Scholl-Straße 8  
D-99423 Weimar  
Postanschrift:  
D-99421 Weimar

Telefon:  
+49 0 3643 583111

Telefax:  
+49 0 3643 583114

E-Mail:  
[bewerbung\\_BSC@archit.uni-weimar.de](mailto:bewerbung_BSC@archit.uni-weimar.de)