



HOFLICHTER

Der Winter steht vor der Tür- die Tage werden kürzer, es früher dunkel und kälter – nicht nur draußen, sondern in diesem Jahr auch drinnen. Denn in Anbetracht der aktuellen Geschehnisse sind wir vielerorts zum Energie sparen aufgefordert.

Auch die TUBS hat Maßnahmen ergriffen:

„Vor dem Hintergrund der akuten Energiekrise stellen wir uns auf die Wintermonate ein. Unser Ziel ist es, den Energieverbrauch zu reduzieren, die Gasvorräte zu schonen und Kostensteigerungen zu mindern. Dadurch tragen wir zusätzlich aktiv zur Minderung der Treibhausemissionen bei! Unsere Maßnahmen haben Folgen für uns alle – als Studierende und Mitarbeiter*innen. In den Gebäuden wird es kühler, dunkler und ungemütlicher. Bitte unterstützen Sie uns dennoch dabei, möglichst viel Energie zu sparen.“

Mit dieser Aufforderung im Hinterkopf fragen wir uns, wie können wir unseren Campus trotzdem erhellen und gemütlich gestalten um uns auf die winterliche Ferienzeit einzustimmen? Und wie können wir dabei so ressourcenschonend wie möglich vorgehen?

HOFLICHTER

Die Aufgabe unseres Stegreifs besteht darin, ein hängendes Leuchtobjekt für den Innenhof rund um den Architekturpavillon zu entwerfen. Dieses soll sich gestalterisch mit aktuellen politischen, gesellschaftlichen und/oder architekturrelevanten Themen auseinandersetzen. Für den Entwurf sollen ausschließlich Recycling- bzw. Reuse Materialien verwendet werden – nutzt, was ihr vorrätig habt oder findet. Die Grundfläche des Leuchtobjekts sollte mindestens 30x30cm betragen.

Das Objekt soll so entworfen werden, dass es tagsüber über eine Solarzelle Strom für die nächtliche Beleuchtung sammeln kann. Hierfür können handelsübliche Solarleuchten verwendet werden. Diese sind in Baumärkten, Dekoläden, Elektromärkten und natürlich auch ONLINE* zu finden. Beispiele dieser Leuchten findet ihr auf StudIP.

Es ist zudem möglich sich mit anderen Teilnehmenden abzusprechen und ein Konzept für eine Kollektion bzw. Lampenfamilie als Gruppe abzugeben. Hierfür sind pro Leuchtobjekt eine Skizze sowie der individuelle Entwurf selbst abzugeben.

Es ist darauf zu achten, dass der Entwurf dem Niveau einer universitären Einrichtung entspricht. Von verkaufsüblichen Dekoartikeln sollte daher dringend abgesehen werden!

Bewertungskriterien sind deshalb neben dem ästhetischen Anspruch des Objekts, die Wahl und der Einsatz des Materials, der erzielte Effekt, die Verarbeitung sowie gestalterische Komplexität.

Anbringen der Leuchten:

In einer gemeinsamen Aktion vor den Architekturpositionen am 6. Dezember wollen wir die Objekte in den Bäumen im Hof des Architekturpavillons aufhängen. Bedenkt also auch die Wirkung des Objekts im Hof. Nach dem Event könnt ihr eure Entwürfe wieder abhängen und weiterverwenden.

Abgabeleistungen:

Lampion mindestens 30x30 cm, mit Lichtelement (im ILA)

Entwurfsskizzen / Erläuternde Zeichnungen / (Modell) Fotos als PDF im Format A3, quer; Datei mit Namen Vornamen_Matrikelnummer beschriften (online, StudIP)

Termine:

Ausgabe Aufgabe Donnerstag, 17.11.2022, 15:00

Download Information hier: <https://tu-braunschweig-ila.de/aktuelles/>

Abgabe Pläne Montag, 21.11.2022, bis 12:00

Upload der zusammenhängenden PDF sowie den Originaldateien hier: <https://lnk.tu-bs.de/4jp3CB>

Abgabe Entwürfe Montag, 21.11.2022, 12:00

Abgabe des Lampion-Entwurfs am ILA

Gemeinsames Aufhängen der Lampions Dienstag, 06.12.2022, 17:00 – 18:00