Von: <u>Mark Phillips</u>
An: <u>Innovationsfestival</u>

Betreff: (automail) Projekteinreichung IMPACT 25 **Datum:** Dienstag, 29. April 2025 11:28:27

Informationen zum Projektgeber und Ansprechperson

Mark Phillips

Name Ihres Unternehmens / Ihrer (gemeinnützigen) Einrichtung

Hochschule Coburg, Studiengang Innenarchitektur in Kooperation mit nju studio Coburg

Funktion

Schulung von Studierenden zum Semesterstart

E-Mail

mark.phillips@hs-coburg.de

Ihre Zeitliche Verfügbarkeit während IMPACT25 (6. – 10. Oktober 2025)

6.+7.10.2025 + evtl. 7.10.

Projekttitel

WORKSHOP STROMERMETAMORPHOSE MIT NJUSTUDIO

Beschreibung der Herausforderung bzw. des Projektthemas

Hello & Jiiiihhaaa IA!! Euer Studium beginnt mit einem Workshop in dem ihr kleine Veränderungen am Strommöbel STROMER* vornehmen dürft. Eure eigene Stromer-Version werdet ihr anschließend im Zuge des Werkstattpflichtkurses umsetzen und dabei alle Werkstätten (Holz, Textil, Metall, Elektro) kennenlernen. ! Ziel unseres Workshops ist, an zwei Tagen Ideen und schließlich 1:1 Pappmodelle entstehen zu lassen, die euch in den einzelnen Werkstätten als Vorlage dienen. Wir

freuen uns auf euch! Kathrin Lang, Wolfgang Rößler & Nina Wolf – Njustudio

Wichtige Hintergrundinformationen zum Thema

*Der Stromer ist ein mobiler Stromlieferant für den Innenraum. Auf einem vierbeinigen Holzgestell sattelt eine angeschraubte Dreifachsteckerleiste mit langem Textilkabel. In einer Satteltasche können zB mobile Geräte untergebracht werden. Mehr darüber gerne schon einmal unter njustudio.com

Wird eventuell zur Bearbeitung des Projekts benötigtes Material zur Verfügung gestellt?

Ja

Längerfristige Perspektive des Projekts/ Kooperation mit der Hochschule

Workshop als Auftakt zu jedem Semesterstart im Studiengang Innenarchitektur, kann auf andere Studiengänge ausgedehnt werden

Veröffentlichung

Ich bin damit einverstanden, dass meine Aufgabe anonymisiert veröffentlicht wird.

Datenschutz

Ich habe die Datenschutzerklärung (siehe unten) der Hochschule Coburg gelesen und stimme der Verarbeitung meiner Daten für die Veranstaltung zu.

DSGVO-Einverständnis

Ich willige ein, dass diese Website meine übermittelten Informationen speichert, sodass meine Anfrage beantwortet werden kann.

Gesendet von Hochschule Cobura