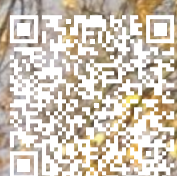


designkrefeld zukunftspreis

deine
abschluss-
arbeit
einreichen
bis zum
9.9.2025



Am Mittwoch, den 19.11.2025 würdigt der Förderverein des Fachbereichs Design herausragende B.A.- und M.A.-Abschlussarbeiten der Studiengänge Produkt- und Objekt design, Kommunikationsdesign sowie dem Masterstudiengang MA Design mit dem »designkrefeld zukunftspreis«.

Der »designkrefeld zukunftspreis« will Arbeiten auszeichnen, in denen ästhetische Werte für eine Welt mit mehr Gerechtigkeit, Nachhaltigkeit und Zuversicht stehen.

Die Jury besteht aus drei Persönlichkeiten aus Wirtschaft, Kultur und Wissenschaft.

Die jeweils beste Abschlussarbeit eines Studiengangs erhält ein Preisgeld von 500 Euro.

Die drei Kriterien

1

Idee

Der Wert der Idee wird daran gemessen, ob sie wirklich neu, ungewöhnlich, überraschend, originell ist und Sinn erzeugt.

2

Gestaltung

Der Wert der Gestaltung bemisst sich an der zielführenden Wahl der Medien und Technik sowie deren Formgebung, Vermittlung und Anmutung.

3

Realisierbarkeit

Der Wert der Realisierbarkeit bemisst sich an Kriterien technischer, sozialer, kommunikativer und ökonomischer Entfaltungsmöglichkeiten.

Was?

Abschlussarbeiten aus allen drei Studiengängen, die im WS 24/25 und im SoSe 25 (1.9.24 bis 31.8.2025) fertiggestellt wurden.

Eingereicht werden soll:

- 1 Das Anmeldeformular zum »designkrefeld zukunftspreis« – zu finden über folgenden Link**



- 2 Die Thesis als PDF-Format.**

- 3 Eine PDF-Präsentation mit max. 12 Seiten oder ein Case-Film. Sollte das entstandene Designprodukt ein Video sein, bitte den Link dazu in die Präsentation einbauen.**

Wie und wo?

Bitte eure Daten gezippt hochladen.

Datenbenennung bitte je nach Studiengang anpassen!

**zukunftspreis_24_25_BA_POD_Nachname_Vorname
zukunftspreis_24_25_BA_KD_Nachname_Vorname
zukunftspreis_24_25_MA_Design_Nachname_Vorname**

Der Upload erfolgt über den folgenden Link auf die Hochschul-Cloud Sciebo.



Wann?

Die Daten müssen am 9.9.2025 um 24 Uhr hochgeladen sein.

Wir freuen uns sehr auf eure Einreichungen!