

Mittwochabend-Vortrag: Prof. Christina Eisenbarth

Mittwoch, 24.06.2026, 18:15 Uhr - Fachbereich Architektur, TU Da

Prof."in Dr. Christina Eisenbarth

"Produktive Krisen. Wandel gestalten." - Antrittsvorlesung

Christina Eisenbarth studierte Architektur und Stadtplanung an der Schule für Architektur Saar, der ENSA Nancy sowie der Universität Stuttgart mit Spezialisierung auf ressourcen- und energieeffizientes Bauen. Von 2017 bis 2025 forschte und lehrte sie am Institut für Leichtbau Entwerfen und Konstruieren (ILEK) der Universität Stuttgart. Sie entwickelte die international patentierten hydroaktiven Gebäudehüllen - "HydroSKIN" - die mittels Regenwasseraufnahme und Verdunstungskühlung zur Minderung urbaner Hochwasser- und Hitzerrisiken beitragen. Seit dem Sommersemester 2025 ist sie Tenure-Track-Professorin für Entwerfen und Technologie resilienter Architektur an der TU Darmstadt.

Über die Veranstaltungsreihe??

Die Mittwochabend-Vorträge des Fachbereichs Architektur beleuchten aktuelle Themen an den Schnittstellen von Architektur, Kunst und Kultur. Die Reihe fragt nach dem, was heute relevant und wichtig ist - gesellschaftlich, gestalterisch und fachübergreifend.

Renommiertere Persönlichkeiten geben Einblicke in ihre Arbeit und eröffnen neue Perspektiven auf das Bauen und Denken in unserer Zeit.

Konzipiert und organisiert wird die Reihe von Prof. Wolfgang Lorch (Entwerfen und Baugestaltung) und seinem Team. Die Vorträge richten sich an die breite Öffentlichkeit und sind die meistbesuchte studienunabhängige Veranstaltungsreihe der Technischen Universität Darmstadt.

Die Veranstaltungen sind öffentlich und kostenfrei. Sie finden in Präsenz statt.

Veranstaltungsort:

Max-Guther-Hörsaal

Gebäude L3|01 Ostteil

Campus Lichtwiese

EI-Lissitzky-Straße 1

64287 Darmstadt

https://www.architektur.tu-darmstadt.de/fachbereich/aktuelles_arch/architektur_news_details_194304

Veranstalter: Fachbereich Architektur, TU Da

<https://www.partyamt.com/>

Stand: 19.05.2026 13:17 Uhr