



Bild: Code Unique

18|10|23 »forum.konstanz - Raum für Forschung, Technologie- und Wissenstransfer«

Mi | 19:00 Uhr | Speichersaal | Konzil | Hafenstr. 2 | Konstanz
Projektvorstellung Volker Giezek, Code Unique, Dresden

Das aus einem im Jahr 2022 durchgeführten Architekturwettbewerb hervorgegangene Projekt forum.konstanz ist ein Schlüsselprojekt der Exzellenzstrategie "Universität Konstanz - creative.together". Es bringt Menschen mit Ideen zusammen und gestaltet Übergänge zwischen den Disziplinen, zwischen Forschung und Lehre sowie zwischen Universität und Gesellschaft.

Mit dem neuen Forschungs- und Veranstaltungsgebäude wird ein spannungsreicher Hybridbau aus sehr unterschiedlichen und dennoch stark vernetzten Funktionsbereichen konzipiert, der sowohl Raum für Spitzenforschung bietet als auch regen Austausch und Kommunikation fördert.

Volker Giezek, Architekt und Partner im Büro Code Unique in Dresden, zeigt uns in seiner Projektvorstellung auf, wie das selbstbewusste, eigenständige und nutzungsfreundliche Gebäude die heterogene Umgebung und die Topographie des Standorts reflektiert und darauf auch über sein Raumkonzept und seine innere Erschließung reagiert.

Zu Beginn der Veranstaltung wird Prof. Malte Drescher, Prorektor für Forschung, Karriereentwicklung und Forschungsinfrastruktur, das Projekt aus der Perspektive der Universitätsleitung erläutern.

Ausklang mit Apéro und Gelegenheit für Fragen und Diskussion.

lichtBlick
Fotofachgeschäft

Mosa.

FÄSSLER
FREIRAUMPLANUNG

STADTWERKE
KONSTANZ