



BAU ONLINE

13.–15. Januar 2021

Digitale Plattform für Architektur,
Materialien und Systeme

Herausforderung Klimawandel

Vortragssprache Deutsch mit englischen Untertiteln
Moderation: Jan Friedrich, Redaktion Bauwelt

Grüner Wasserstoff – Beitrag zu klimaneutralen Städten

Prof. Dr.-Ing. Norbert Fisch, Consultant Energy and MEP Engineering

Konzepte und Ideen einer Architektur von 2050

Martin Haas, haascookzemrich STUDIO2050

Die aktuelle Debatte um eine verantwortbare Lebensqualität zeigt einen grundlegenden Wandel unserer Gesellschaft, der über die Themen des Umweltschutzes und der Klimakrise hinausgeht. Es gilt Mensch, Raum und Umwelt wieder in Einklang zu bringen, weshalb uns Architekten, als Gestalter von Ordnungsmustern des menschlichen Zusammenlebens, eine besondere Bedeutung zukommt.

Langsame Architektur

(Vortragssprache Englisch mit deutschen Untertiteln)

Prof. Dr. Anupama Kundoo, Anupama Kundoo architects

Anupama Kundoo erörtert das Potenzial von Architektur in Hinblick auf Urbanisierung, Menschen, Technologien, Ressourcen und Umwelt im Kontext des wachsenden Problems der Erschwinglichkeit. Sie betrachtet ihre Projekte als Möglichkeiten, Wissen aufzubauen und zu kreieren. Denn Architektur ist das Ergebnis von Bauprozessen, und trotz des durch die rasche Urbanisierung ausgelösten Gefühls der Dringlichkeit, muss Zeit investiert werden.

Podiumsdiskussion