

REMOTE VIA ZOOM
Do, 16:30 – 18:30 Uhr

#7 – ENERGIE- UND STOFFFLÜSSE: KREISLAUFWIRTSCHAFTEN FÜR DIE STADTREGION

21.10.21

Wie können unsere Städte emissionsfrei versorgt werden? Welche energetischen Potenziale bietet unsere gebaute Umwelt? Wie können wir Abfälle im Bauwesen vermeiden und den Gebäudebestand als Chance für eine nachhaltige Entwicklung sehen? Geben und erhalten Sie Impulse in Diskussion mit unseren Expert:innen.

hft-stuttgart.de

Eine Veranstaltung von

Hochschule
für Technik
Stuttgart



Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart

iba
IBA2T.de/
Event

Innovative
Hochschule



DEUTSCHE FEDERALE REGIERUNG

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Gemeinsame
Wissenschaftskollegien
dieser

#7 – ENERGIE- UND STOFFFLÜSSE: KREISLAUFWIRTSCHAFTEN FÜR DIE STADTREGION

21.10.21

16:30 **BEGRÜSSUNG**
Dr. Steffen Wurzbacher (HFT Stuttgart) und Stefanie Kerlein (IBA'27)

16:35 **STANDPUNKTE**

SOLARE ARCHITEKTUR UND ENERGIESUFFIZIENZ FÜR AUFSTOCKUNGEN IM BESTAND

Annabelle Gronau & Jonas Stave (beide HFT Stuttgart)

REUSE NOW!

Annabelle von Reutern (concular - Materialkataloge)

ELEKTRIFIZIERUNG UND ENERGIESYSTEME FÜR QUARTIERE

Prof. Dr. habil. Ursula Eicker (Concordia University)

RE-USE – POTENZIAL ZUR SYSTEMATISCHEN WIEDER- UND WEITERVERWENDUNG VON BAUKOMPONENTEN IM REGIONALEN KONTEXT

Dr. Viola John (HTWG Konstanz)

17:15 **DISKUSSIONSRUNDE**

18:30 **ENDE DER VERANSTALTUNG**

ZUR ANMELDUNG
eveeno.com/HFTmeetsIBA7

REMOTE VIA ZOOM
Onlineveranstaltung
Einwahldaten nach Anmeldung

MEHR INFOS
hft-stuttgart.de

Eine Veranstaltung von

**Hochschule
für Technik
Stuttgart**



**Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart**

**iba
IBA27.de/
Event**

**Innovative
Hochschule**



Generelles
Wissenschaftskennzeichen
GWF