

Nachhaltiges Planen und Bauen - Quo vadis Nachhaltigkeit?

Associate Professor Dipl.-Ing. Dr. Alireza Fadai, fadai@iti.tuwien.ac.at

Suffizient Wohnen

Architekt Dipl.-Ing. Markus Pendlmayr
einszueins architektur ZT GmbH



25.05
18:30

Hörsaal 17 - Friedrich Hartmann

TU Wien Hauptgebäude - 1040 Wien, Karlsplatz 13,
Stiege 7 - 3. Obergeschoß

Nachhaltiges Planen und Bauen - Quo vadis Nachhaltigkeit?

Associate Professor Dipl.-Ing. Dr. Alireza Fadai, fadai@iti.tuwien.ac.at

Hybrider Holzbau im urbanen Raum

Univ. Prof Tom Kaden
Kaden+ GmbH



01.06
18:30

Hörsaal 17 - Friedrich Hartmann

TU Wien Hauptgebäude - 1040 Wien, Karlsplatz 13,
Stiege 7 - 3. Obergeschoß

Nachhaltiges Planen und Bauen - Quo vadis Nachhaltigkeit?

Associate Professor Dipl.-Ing. Dr. Alireza Fadai, fadai@iti.tuwien.ac.at

Die Summe der einzelnen Teile Nachhaltige Architektur von Baumschlagger Hutter Partners

Architekt Dipl.-Ing. Gerhard Müller
Baumschlagger Hutter ZT GmbH



08.06
18:30

Hörsaal 17 - Friedrich Hartmann
TU Wien Hauptgebäude - 1040 Wien, Karlsplatz 13,
Stiege 7 - 3. Obergeschoß

Nachhaltiges Planen und Bauen - Quo vadis Nachhaltigkeit?

Associate Professor Dipl.-Ing. Dr. Alireza Fadai, fadai@iti.tuwien.ac.at

In Zukunft Holz

Architekt Dipl.-Ing. Helmut Dietrich
Dietrich | Untertrifaller ZT GmbH



22.06
18:30

Hörsaal 17 - Friedrich Hartmann

TU Wien Hauptgebäude - 1040 Wien, Karlsplatz 13,
Stiege 7 - 3. Obergeschoß