

**INSTITUT FÜR
ANGEWANDTE
FORSCHUNG
HFT STUTTGART**

TAG DER FORSCHUNG

Digitales Planen und Bauen
16.06.2026 | 09–17 Uhr

**Details
& Anmeldung**



PROGRAMM

16.06.2026 | HFT Stuttgart | Bau 1 | Aula

08:30 **REGISTRIERUNG**

09:00 **ERÖFFNUNG & HFT CEREMONY**
Prof. Dr. Volker Coors, Prof. Dr. Dieter Uckelmann

09:45 **KEYNOTE 1 Entwerfen in und von virtuellen Räumen**, Prof. Dr. Philipp Reinfeld

10:05 **KEYNOTE 2 Generative GeoAI: Von Sprache zu Karten**, Prof. Dr. Yu Feng, Hochschule Mainz

10:25 **Q&A-SESSION**
Moderierter Austausch

10:35 **KAFFEEPAUSE**

10:55 **KEYNOTE 3 Baustellenautomatisierung**, Eric Noke, VINCI Construction

11:15 **PANEL**
Panel-Diskussion mit Moderation & vier Expert:innen

12:30 **MITTAGSPAUSE & NETWORKING**

13:30 **KEYNOTE 4 BIM at Bosch Global Real Estate**, Sebastian Röder, Robert Bosch GmbH

13:50 **KEYNOTE 5 Digital Montageplanung im Automobilbau**, Kai Schleicher, Mercedes-Benz AG, HFT-Doktorand & Prof. Dr. Nicola Wolpert

14:10 **WORKSHOPS**

- Bauen wie gestern für morgen?**
Elena Boerman (KIT) & Prof. Manuel Rausch
- Die Zukunft von BIM**, Alexander Kuhn (Ed. Züblin AG), Günter Wenzel (Fraunhofer IAO) & Prof. Dr. Zhihang Yao
- Ideenwerkstatt Holz- und Holzhybridbau: Trends, Gaps und neue Forschungs Kooperationen**, Adrian Blödt (Blödt Holzkomplettbau GmbH) & Prof. Dr. Berndt Zeitler
- Urban Transformation through Co-Creation** (Englisch), Graduiertenakademie der HFT Stuttgart im Rahmen des Projekts HIRE

15:30 **WORKSHOP-ERGEBNISSE**

15:50 **ABSCHLUSS & AUSBLICK**

16:00 **GET TOGETHER**