



Mittelstand 4.0

Kompetenzzentrum
Planen und Bauen

Einladung zur

Digital-Werkstatt:

BIM und ökologische Nachhaltigkeit

29. September 2021 **online**

16:00 bis 19:00 Uhr

AGENDA

16:00 Uhr Begrüßung, anschließend Impulsvorträge

- BIM und Nachhaltigkeit – aktuelle Entwicklungen in Forschung und Normierung
Prof. Dr. Petra von Both, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Fakultät für Architektur, Fachgebiet Building Lifecycle Management
- Vorstellung von automatisierter Ökobilanzierung in der Planungsphase am 3D-Modell mit Ökobaudat und Desite
Sebastian Theißen, Technische Hochschule Köln, Fakultät für Anlagen, Energie- und Maschinensysteme Institut für Technische Gebäudeausrüstung (TGA)
- Vorreiter für nachhaltige Architektur am Praxisbeispiel Büroneubau generic.de
Michael Puder, generic.de software technologies AG, und Benjamin Ströbele, Vollack Gruppe, Karlsruhe
- Digitalisierung von Nachhaltigkeitsthemen im Städtebau am Projekt Neuenheimer Feld in Heidelberg
Timo Eisele, ASTOC Architects and Planners, Köln

18:30 Uhr Fachlicher Austausch und Diskussion

ca. 19:00 Uhr Veranstaltungsende

✉ t.elste@kompetenzzentrum-planen-und-bauen.digital

Mehr erfahren und anmelden