

Einladung zum Unternehmerabend

*Building Information  
Modeling (BIM):  
Die vernetzte Planung für  
Bau und Bewirtschaftung*

23. Mai 2023

18.00-19.45 Uhr

Online-Veranstaltung



## Inhalte

Welche Möglichkeiten ergeben sich aus der BIM-Technologie? Wie kann BIM im Unternehmen eingeführt und für Projekte und Kunden sinnvoll genutzt werden? Welche Herausforderungen gibt es dabei?

Durch den Einsatz der Building Information Modelling Technologie (BIM) können die Planungsgenauigkeit, Effizienz und Kundenzufriedenheit gesteigert werden. Dabei können Risiken frühzeitig erkannt und kostengünstig umgesetzt werden.

Bei dieser Veranstaltung können Unternehmen und Interessierte sich über den Einsatz, die Vorteile und Möglichkeit, bei Unternehmen und Partnern aus Wissenschaft und Praxis informieren und eigene Erfahrungen austauschen.

## Datum und Veranstaltungsort

23. Mai 2023, 18.00 Uhr | online

## Veranstalter

Universität Siegen und itb Institut für Betriebsführung im Handwerk, Karlsruhe

## Anmeldung per E-Mail an:

mimoza.demaj@uni-siegen.de  
Die Teilnahme ist kostenfrei.

## Ansprechpartner

Mimoza Demaj  
E-Mail: mimoza.demaj@uni-siegen.de

## Programm

- |           |  |
|-----------|--|
| 18.00 Uhr | <b>Begrüßung und Vorstellung des „Kompetenzzentrum Smart Services“ - Vorstellung des BMBF Projekts BIMPUT</b><br>Prof. Dr. Giuseppe Strina<br>Tobias Schmallenbach<br>Universität Siegen |
| 18.15 Uhr | <b>Strategiedialog „Bezahlbares Wohnen und innovatives Bauen BW“</b><br>Heike Gruner<br>Leiterin der Geschäftsstelle<br>Stuttgart  |
| 18.30 Uhr | <b>Praxisvortrag I</b><br>Axel Rahm, Geschäftsführer<br>Karl-Heinz Rahm GmbH<br>Stuttgart/Bad Cannstadt  |
| 18.50 Uhr | <b>Praxisvortrag II</b><br>Nadia D’Agostino, Architektin-<br>Projektvertrieb<br>Mensch und Maschine Deutschland<br>GmbH/Limburg  |
| 19.10 Uhr | <b>Praxisvortrag III</b><br>Sebastian Hund, Geschäftsführer<br>WERK.E Energie-Effizienz-Beratungs<br>GmbH & CO. KG/Paderborn   |
| 19.30 Uhr | <b>Ausblick und Diskussion,<br/>Erfahrungsaustausch</b>  |



Das „Kompetenzzentrum Smart Services“ wird vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg gefördert.



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS