

Kontakt

Projektleitung

Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP
Standort Holzkirchen
Dipl.-Wirt.-Ing. Peter Noisten

Fraunhoferstraße 10
D-83626 Valley
Tel.: +49 (0)8024 643-653
peter.noisten@ibp.fraunhofer.de
www.ibp.fraunhofer.de

Öffentlichkeitsarbeit

buildingSMART e.V.
Büro Dresden
Dipl.-Ing. Arch. Gunther Wölflé

Marienstraße 20
D-01067 Dresden
Tel.: +49 (0)351 37 41 339
gunther.woelfle@buildingSMART.de
www.buildingSMART.de

Impressum




Herausgeber:
BIMiD-Konsortium

Gestaltung:
buildingSMART e.V. und
www.besondersblond.de

Redaktion:
buildingSMART e.V.

Bilder:
© Reinhard Mederer / Klebl
© adimas / Fotolia

Weitere Infos unter www.BIMiD.de
Dort besteht auch die Möglichkeit, sich für den BIMiD-Newsletter
zu registrieren.

BIMiD finden Sie auch auf   

Das Förderprojekt BIMiD ist Teil der Förderinitiative „eStandards: Geschäftsprozesse standardisieren, Erfolg sichern“, die im Rahmen des Förderschwerpunkts „Mittelstand-Digital – IKT-Anwendungen in der Wirtschaft“ vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie gefördert wird. Weitere Informationen auf www.mittelstand-digital.de



4. BIMiD-Fachsymposium 28. Oktober 2015 | Neumarkt i.d.OPf.

BIM-Referenzobjekt in Deutschland
www.BIMiD.de

Mittelstand-
Digital 

Gefördert durch:
 Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

4. BIMiD-Fachsymposium

Mittwoch, 28. Oktober 2015

9:00 Uhr - 17:00 Uhr

Tagungsort

Museum für historische Maybach-Fahrzeuge

Holzgartenstraße 8

92318 Neumarkt i. d. Oberpfalz

Das Fachsymposium wird moderiert von Peter Noisten vom
BIMiD-Konsortialführer Fraunhofer IBP.

Programm

ab 08:30 Uhr

Registrierung und Kaffee-Empfang

09:00 Uhr

Begrüßung

Prof. Gunnar Grün, Fraunhofer IBP

Markus Ermert, DLR Projektträger

Wolfgang Kelch, Klebl Baulegistik GmbH

09:15 Uhr

**Erfahrungen des Bauherrn beim zentralen
BIM-Referenzobjekt in Braunschweig**

Sabine Burkert, Volkswagen Financial Services AG,
Immobilienmanagement

09:45 Uhr

**Erfahrungen beim assoziierten
BIM-Referenzobjekt in Ingolstadt**

Franz Madl und Daniel Haimerl, pbb Architekten Ingenieure

10:15 Uhr

**Baubeginn bei den beiden BIM-Referenzobjekten -
Gesprächsrunde und Publikumsdiskussion**

Antje Gaudlitz, Cornel Gaudlitz und Fabian Lang (Gaudlitz Archi-
tekten GmbH), Franz Madl und Daniel Haimerl (pbb Architekten
Ingenieure) u.a.

11:00 Uhr

Kaffeepause



11:30 Uhr

**Arbeitsvorbereitung und Betonfertigteileproduktion
für den Rohbau des assoziierten BIM-Referenzobjekts
in Ingolstadt**

Bernhard Heilmeier, Klebl Baulegistik GmbH

12:30 Uhr

Mittagsimbiss

13:30 Uhr

**Werksbesichtigung Unternehmensgruppe Klebl:
Fertigteileproduktion - Bauhof - Schalungsfertigung**

Unternehmensgruppe Klebl

oder

„BIM-Integration in Unternehmen“ (Workshop)

Fraunhofer IBP und AEC3 Deutschland GmbH

(Separate Anmeldung erforderlich)

15:30 Uhr

Kaffeepause

16:00 Uhr

**Einfluss des Rohbaus
auf die Nachhaltigkeitszertifizierung**

Johannes Gantner, Fraunhofer IBP

16:30 Uhr

**Wie 3D-Modelldaten zukünftig den Rohbau in seiner
Entstehung vermessungstechnisch begleiten werden**

Alexander Haag, 3D Laser Systeme GmbH

17:00 Uhr

Zusammenfassung und Ausblick

Kurzfristige Änderungen vorbehalten.