

## ANWENDER-WORKSHOP

### AGENDA

#### **DONNERSTAG 13.10.2022 // „OPEN DOORS“ 13.00**

**13.00 – 14.00 // Uhr ComeTogether**

**14.00 – 15.00 // BestPractice**

Vorstellung von Projekten, die auf Basis BIM EASY Pro erfolgreich umgesetzt worden sind  
SHI Oldenburg – Sascha Speckmann; Fries Architekten Koblenz – Julian Muth und weitere

**15.00 – 15.30 // PhytonParts in Allplan, Datenbankgesteuerte Objekte im Allplan**

Vorstellung der Interessengemeinschaft D.E.T. BAU  
Büro PBB Ingolstadt – Franz Madl

**15.30 – 16.00 // BIM-Management – Data-Driven Decisions**

Wie können die BIM-Rollen im Projekt anhand von Informationen der BIM-Methode Entscheidungen treffen? Wie können die Informationen zur Erreichung der BIM-Ziele im Projekt hilfreich sein?

**16.00 – 16.15 // Pause**

**16.15 – 16.30 // So geht Massivbau heute**

Konventionelles Stein-auf-Stein-Mauern wird sich in Zukunft verändern.  
KS Modulbau fertigt Mauerwerkstafeln aus hauseigenem Kalksandstein und erweckt den traditionellen Massivbau zu neuem Leben.  
KS Modulbau Bremen/Bassum – Sebastian Schumacher

**16.15 – 17.00 // Solibri BCF LiveConnector**

ALLPLAN GmbH – PM Thommy Steinhart / Thomas Müller

**17.00 – 17.45 // BIM EASY Pro für ALLPLAN 2023**

Neuerungen für ALLPLAN 2023  
MindModel – Alice/Henryk/Uli

**17.45 – 18.00 // Pause**

**ab 18.00 Uhr // Abendevent**

Barbecue und Bier

# ANWENDER-WORKSHOP

## AGENDA

### **FREITAG 14.10.2022 // „OPEN DOORS“ 8.30**

#### **9.00 – 9.30 // Kooperation mit der ALLPLAN Deutschland GmbH – Aktueller Stand**

- Vertrieb und Consulting BIM EASY Pro deutschlandweit
  - Open AVA
  - ALLPLAN ACADEMY
- MindModel – Uli Schneidt

---

#### **9.30 – 10.30 // Modelbasierte Kostenberechnung**

Von der Kostenschätzung bis zur Kostenfeststellung  
MindModel – Uli Schneidt

---

#### **10.30 – 11.00 // Punktwolkenverarbeitung in ALLPLAN**

ALLPLAN GmbH – PM Thommy Steinhart

---

#### **11.00 – 11.15 // Pause**

---

#### **11.15 – 12.15 // Potentiale für die strategische Weiterentwicklung von BIM EASY Pro**

---

#### **12.30 – ... // Netzwerken + Ende**