



openBIMbiotop

ZIM-INNOVATIONSNETZWERK OPENBIMBIOTOP

NETZWERKMANAGEMENT

JÜRGEN WINKLER

AGT AKADEMIE FÜR GESTALTUNG UND TECHNOLOGIE GMBH
DARWINSTRASSE 17, 10589 BERLIN
TELEFON: 0176-61707178
MAIL: JUERGEN.WINKLER@AGT-AKADEMIE.DE

openBIMbiotop - ZIM-Innovationsnetzwerk openBIMbiotop

VISION DES NETZWERKS

openBIM/openData-Arbeitsplattform für die lückenlose diskriminierungsfreie Kollaboration zwischen sämtlichen Stakeholdern im Baubereich.

Die Netzwerkteilnehmer setzen sich gemeinsam im Rahmen von Teilprojekten innerhalb des Netzwerks mit Zuschussförderung durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz für die Anwendung herstellerunabhängiger und praxistauglicher Austauschformate beim Informationsaustausch im Rahmen von Building Information Modeling (BIM) ein.

ZIELE DES NETZWERKS

- Erforschung und Entwicklung von Konzepten, Verfahren, Technologien und Anwendungen in Form von Produkten und Dienstleistungen
- Bidirektional transparente und eindeutige Erfassung, Strukturierung, Verarbeitung, Verwaltung, Analyse, Visualisierung, Ausgabe von openBIM-Daten in Bezug auf Server und Anwendungshard- und -software für
- Hoch-, Tief- und Ingenieurbau in sämtlichen Gewerken (Fachschalen)
- Nutzung für BIM-konforme Vorgehensweisen in Planung, Bauausführung und Betrieb, insbesondere für die Baufortschrittsüberwachung, die Industrie 4.0-konforme Verknüpfung zur industriellen Vorfertigung und das Facility Management

BETEILIGTE

Am Netzwerk sind Architekten, Fachplaner, kleine und mittlere Unternehmen (KMU) sowie Wissenschaftseinrichtungen beteiligt. Die aktuellen Netzwerkpartner finden Sie unter diesem Link: <https://agt-akademie.de/innovationsmanagement/openbimbiotop/>

Für weitere Informationen kontaktieren
Sie bitte den Netzwerkmanager
Jürgen Winkler.