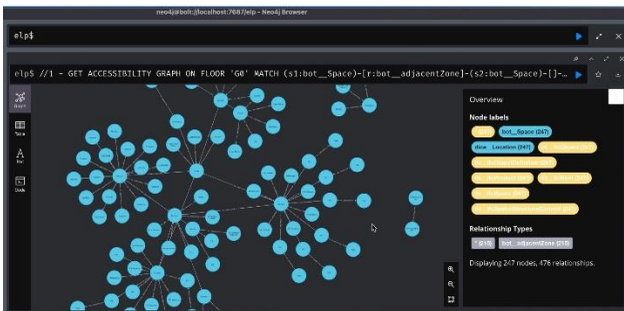


ASSET INFORMATION MANAGEMENT AUF GRUNDLAGE EINES KNOWLEDGE GRAPHS

Seit Jahren versucht die Baubranche BIM zu etablieren und zugleich verbreiten sich Technologien wie chatGPT innert Wochen. In der Planung erfreut man sich an der Koordination durch 3D-Modelle, doch der Betrieb und Unterhalt leidet unter einer Unmenge an Daten und Dokumenten und nun auch noch an Modellen.

Was wäre, wenn man bereit wäre, beliebige Formate und Daten zu akzeptieren und Inhalte unabhängig vom Format nutzbar zu machen?

In diesem Webinar betrachten wir die Vorteile eines Enterprise Knowledge Graphs für eine Organisation, bzw. für das FM. Ein Knowledge Graph ist ein leistungsfähiges Werkzeug, das ermöglicht Quellen und Systeme innerhalb einer Organisation effektiv zu organisieren und zu nutzen, indem es Informations-Silos aufbricht - Und ja; das geht auch mit BIM.



REFERENTEN/MODERATION



Philipp Dohmen, Amberg Group AG, Referent

- Enthusiast, Architekt und Strategie für Informations Technology in der Baubranche CDO der Amberg Group AG
- Vorstandsmitglied Bauen Digital und bis Ende letzten Jahres Präsident der KIN beim SIA
- Evangelist für eine datengetriebenen Bauindustrie und Immobilienwirtschaft



Dr. Simon Ashworth, Mitarbeiter am IFM der ZHAW, Moderation

- Forschungsschwerpunkt BIM und andere Digitalisierungsthemen in Bezug auf Immobilien und FM
- Mehr als 20 Jahre praktische FM-Erfahrung aus den Unternehmen Serco sowie der britischen Verteidigungsakademie
- Seine Forschungsergebnisse sind unter Researchgate frei verfügbar

ANMELDUNG

Bis spätestens 27. Oktober 2023 auf www.ifma.ch/agenda oder unter [>>> Anmeldung](#).

Das Webinar ist für IFMA Mitglieder kostenlos. Gäste bezahlen einen Unkostenbeitrag von CHF 25.- Twint <https://pay.raisenow.io/krcyn>

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per Email. Der Zugangslink erfolgt am Morgen vorm Event.

Bitte beachten Sie, dass das Webinar mit Zoom aufgezeichnet und unter [«Vergangene Veranstaltungen»](#) publiziert wird.