

## BIM2FIM

### Neuer Leitfaden

■ Die IFMA hat gemeinsam mit der IG Lebenszyklus Bau den Folder „Planen, Errichten und Betreiben mit BIM – BIM2FIM: Wirkung und Herausforderung aus Sicht des Facility Managements“ erarbeitet. Darin wird erstmals ein Überblick über die Wirkung und Herausforderung von BIM für Planung, Errichtung und Betrieb aus Sicht des Facility Managements gegeben. Eine der wesentlichsten Veränderungen von Building Information Modeling (BIM) ist die Nutzung von Datenmodellen über den gesamten Lebenszyklus. Facility Information Management (FIM) meint jenen Prozess, im Zuge dessen der Facility Manager schon während der Planung bestimmt, welche Daten er aus dem BIM-Modell braucht und während der Bewirtschaftungsphase pflegt.

