



BIM@
OBO

Der neue digitale Standard für die E-Planung

BIM@OBO ermöglicht Planern, Architekten und Installateuren BIM-gerechte Planungen für die Elektroinstallation – schnell, reibungslos und nachhaltig. Profitieren Sie von einem vollständig neu und an Ihren Anforderungen ausgerichtetem Angebot, das Sie über alle Projektphasen des Building Information Modelling hinweg effektiv unterstützt.

Ihre Vorteile im Überblick:

- Autodesk Revit Plug-In zum direkten Download von Systemen ins Revit
- Umfangreiche Produktsystemfamilien reduzieren den Planungsaufwand
- Intuitives Modellieren durch automatisch und manuell platzierbare Formteile
- BIM Bibliothek mit allen Formteilen zum direkten Download in verschiedenen Formaten
- Aktuelle und kompakte digitale Daten, auch im IFC Format
- Permanente Weiterentwicklung und Optimierung

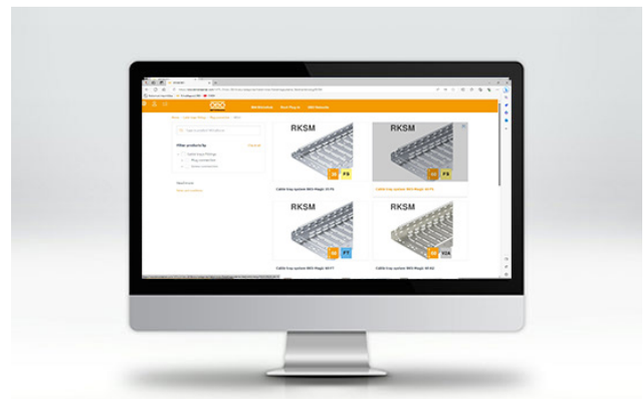
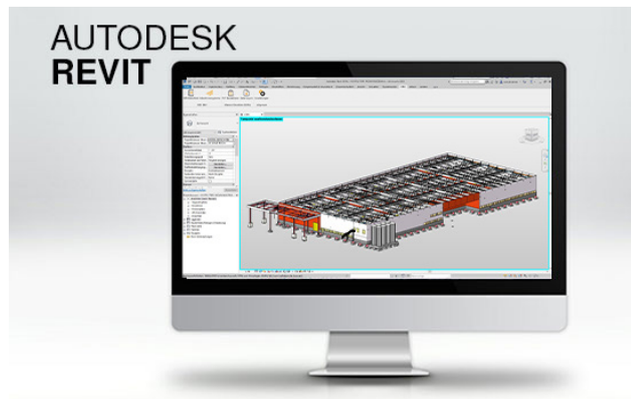
Weitere Informationen finden Sie unter:

www.obo.de/bim



Sie haben die Wahl – Plug-In oder Web-Anwendung

BIM@OBO steht Ihnen entweder als Plug-In für die direkte Integration ins Revit oder als Web-Anwendung zur Verfügung. Egal, für welche Variante Sie sich entscheiden: Mit BIM@OBO lassen Sie Ihre Visionen ganz einfach Wirklichkeit werden.

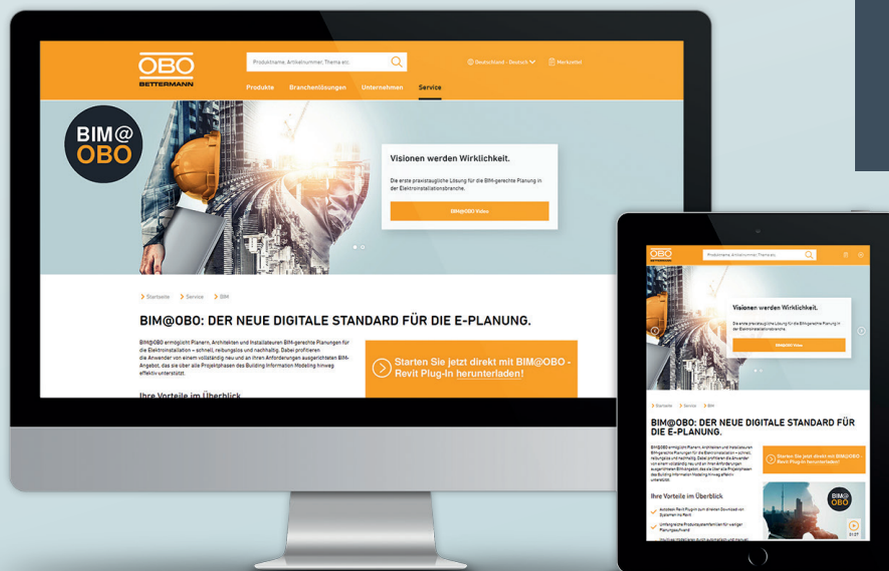


BIM@OBO Plug-In

- Binden Sie die OBO-Produktwelt ganz einfach ins Revit ein
- Mühevoll Suchen und Platzieren von Einzelkomponenten gehört so der Vergangenheit an
- Nach der Anmeldung direkt das für Sie passende System ins Revit laden und starten

BIM Web-Anwendung

- Einfache Navigation zum Artikel
- Suche über Artikelnummer
- Passendes Format auswählen und BIM-Objekt direkt herunterladen



Lust, was Neues auszuprobieren?

Im BIM Test Lab finden Sie brandneue BIM-Modelle für Autodesk Revit zum Ausprobieren!



How-To: BIM

Sie wollen mehr Unterstützung in der BIM-gerechten Planung? Dann schauen Sie sich hier unsere How-To Videos an.

OBO Bettermann Vertrieb Deutschland GmbH & Co. KG

Tel.: +49 2373 89 - 2000 • E-Mail: info@obo.de

www.obo.de