

We BIM up your work!

Hersteller-Produktdaten
BIM-ready & VDI 3805-konform!



Die neuen HeinzeBIM
Lösungen sind da!

Über 300.000 Produktdaten
auf einem Klick

Wer, wenn nicht Heinze BIM machen wir aus Tradition.



Architekten und Baubeteiligte mit möglichst vielen namhaften Bauprodukteherstellern zu vernetzen, das machen wir seit vielen Jahren – auch im Bereich der digitalen Produktinformation. Darin sind wir echte Profis!

Mit *HeinzeBIM* überführen wir diese sehr erfolgreiche Arbeit ins Zeitalter des Building Information Modeling (BIM) und legen noch eine Schippe drauf. Unser Anspruch: Mit *HeinzeBIM* soll zukünftig jeder Baubeteiligte und Gebäudebetreiber bedarfsgerecht und zuverlässig auf die Produktinformationen zugreifen können, die er tatsächlich für den jeweiligen Arbeitsschritt braucht, und zwar im gewünschten Datenformat sowie über die gewohnten Arbeitsmittel.

HeinzeBIM wurde von Anfang an planungs- und zukunftsicher ausgelegt. Wir legen größten Wert auf dauerhafte Datenkompatibilität, -konsistenz und -aktualität.

Das neue *HeinzeBIM* Plug-In beweist zudem, dass wir viel in Prozessautomatisierung investieren, um Ihnen zum Beispiel die Produktsuche wesentlich zu erleichtern.

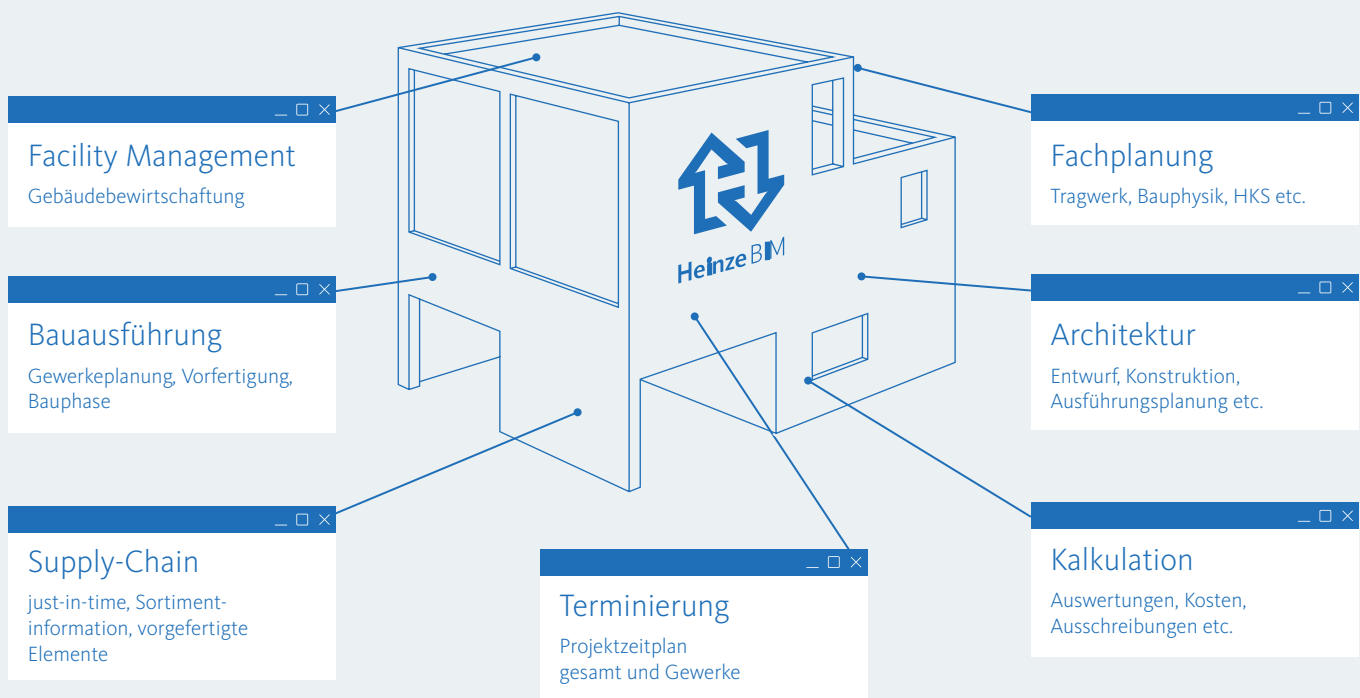
Als Tochter der Infopro Digital sind wir Teil einer international agierenden Unternehmensgruppe und nutzen das, um unser BIM-Angebot zu Ihrem Vorteil weiter zu optimieren.

HeinzeBIM wird Sie begeistern – heute, morgen sowie in der Zukunft. Davon bin ich überzeugt!

Dirk Schöning
Geschäftsführer Heinze GmbH

HeinzeBIM aktiviert

Effizient, bedarfsgerecht und kompatibel



Bei BIM-Projekten ist Flexibilität gefragt. HeinzeBIM unterstützt Sie!

Die Vorteile von BIM liegen klar auf der Hand. Wie jedoch nach der BIM-Methode gearbeitet werden soll und in welchem Standard die Gebäudemodelle zu liefern sind, wird projektspezifisch definiert – über AIA und BAP*. Entlang des BIM-Prozesses benötigen die verschiedenen Disziplinen jeweils zudem bedarfsgerechte Produktinformationen – und das direkt in der jeweiligen Anwendersoftware.

HeinzeBIM hilft Ihnen dabei, Ihre BIM-Projekte zu realisieren. Mit unserer umfangreichen Datenbank sind Ihre gewünschten alphanumerischen Produktdaten und Geometrien genau da, wo Sie und Ihre Partner sie brauchen: als webbasiertes Portal oder über eine programmierbare Datenschnittstelle – und als voll integriertes Plug-In in Ihrer Entwurfssoftware. Einfach, schnell und immer aktuell.

Unsere ersten leistungsstarken *HeinzeBIM* Tools stehen ab sofort für Sie bereit.

Ihr Workflow ist bereit für ein Update

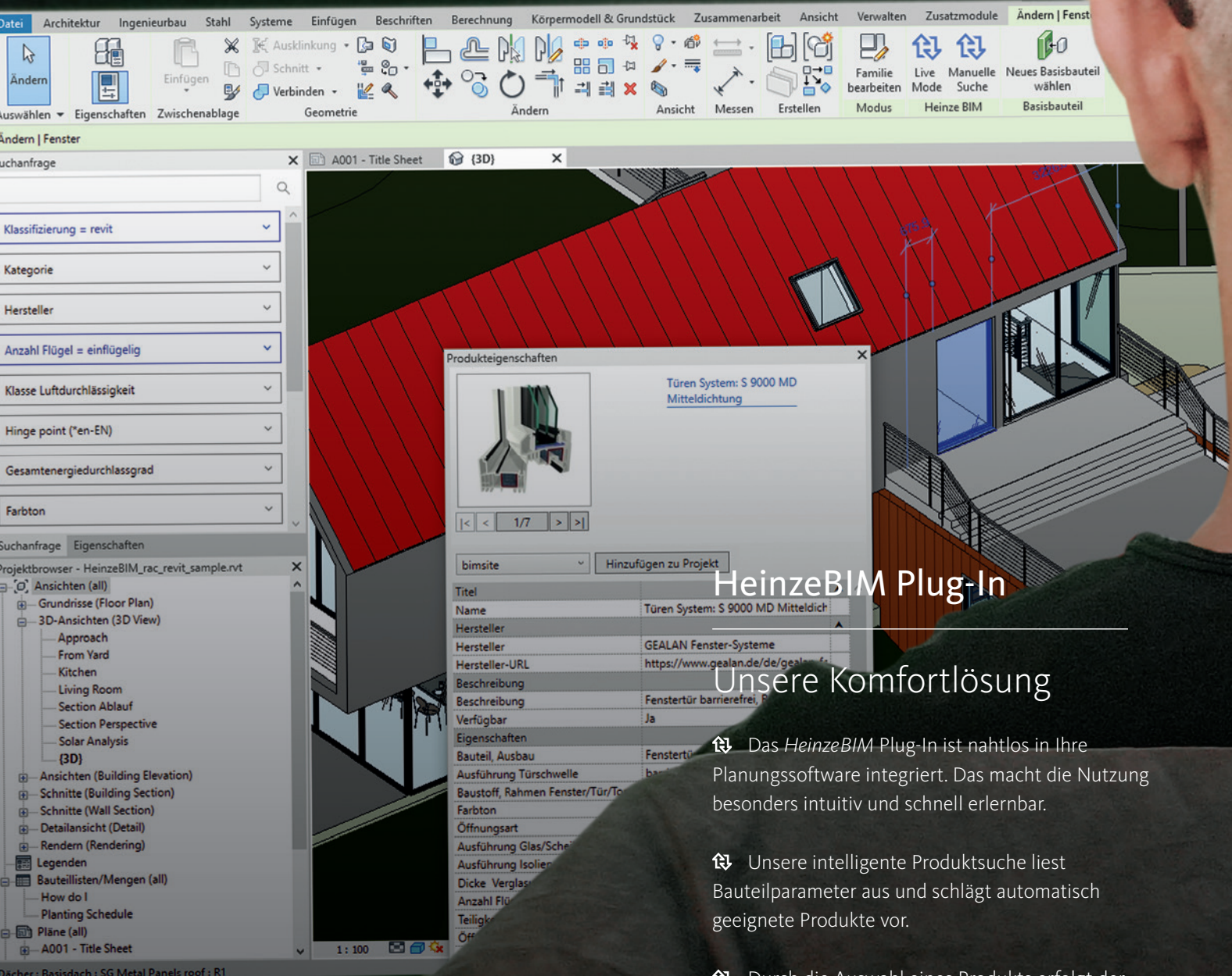
🔗 *HeinzeBIM* bietet eine große Auswahl an Herstellern und Bauprodukten sowie Produkte für die technische Gebäudeausstattung.

🔗 Die Datenbereitstellung für das Planen, Bauen und Betreiben von Gebäuden erfolgt über gewohnte Arbeitsmittel (webbasiert, Plug-In).

🔗 Unsere Produktdaten und Geometrien sind getrennt verwendbar und ausnahmslos von den Herstellern freigegeben.

🔗 Automatische Einheitenumrechnung und Überführung in gewünschte Datenstandards (ETIM, VDI, IFC etc.) erleichtern die Realisierung Ihres Projekts.

* AIA: Auftraggeber Informationsanforderung
BAP: BIM-Projektentwicklungsplan



HeinzeBIM Plug-In

Unsere Komfortlösung

Das *HeinzeBIM* Plug-In ist nahtlos in Ihre Planungssoftware integriert. Das macht die Nutzung besonders intuitiv und schnell erlernbar.

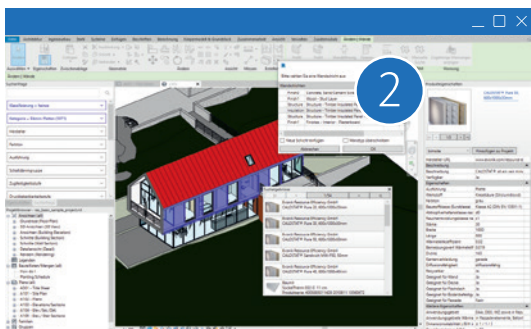
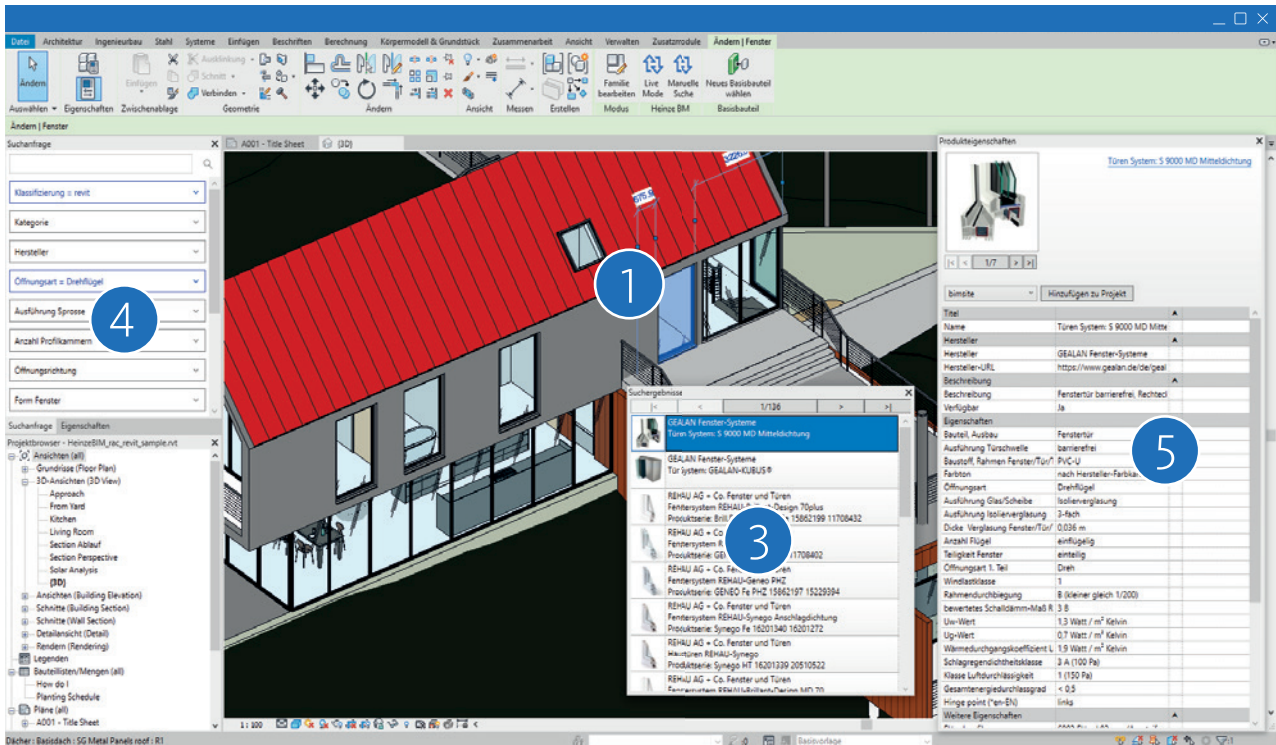
Unsere intelligente Produktsuche liest Bauteilparameter aus und schlägt automatisch geeignete Produkte vor.

Durch die Auswahl eines Produkts erfolgt der Import der gewünschten Daten ins Gebäudemodell automatisiert.

Mit dem *HeinzeBIM* Plug-In haben Sie immer Zugriff auf aktuelle Produktinformationen.

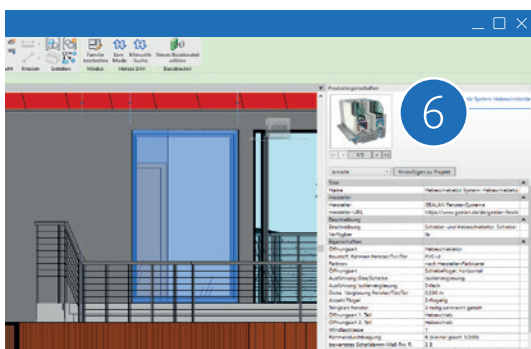
Das HeinzeBIM Plug-In

Einfach, schnell und voll integriert



Der Schnellzugriff auf über 300.000 Produktdaten

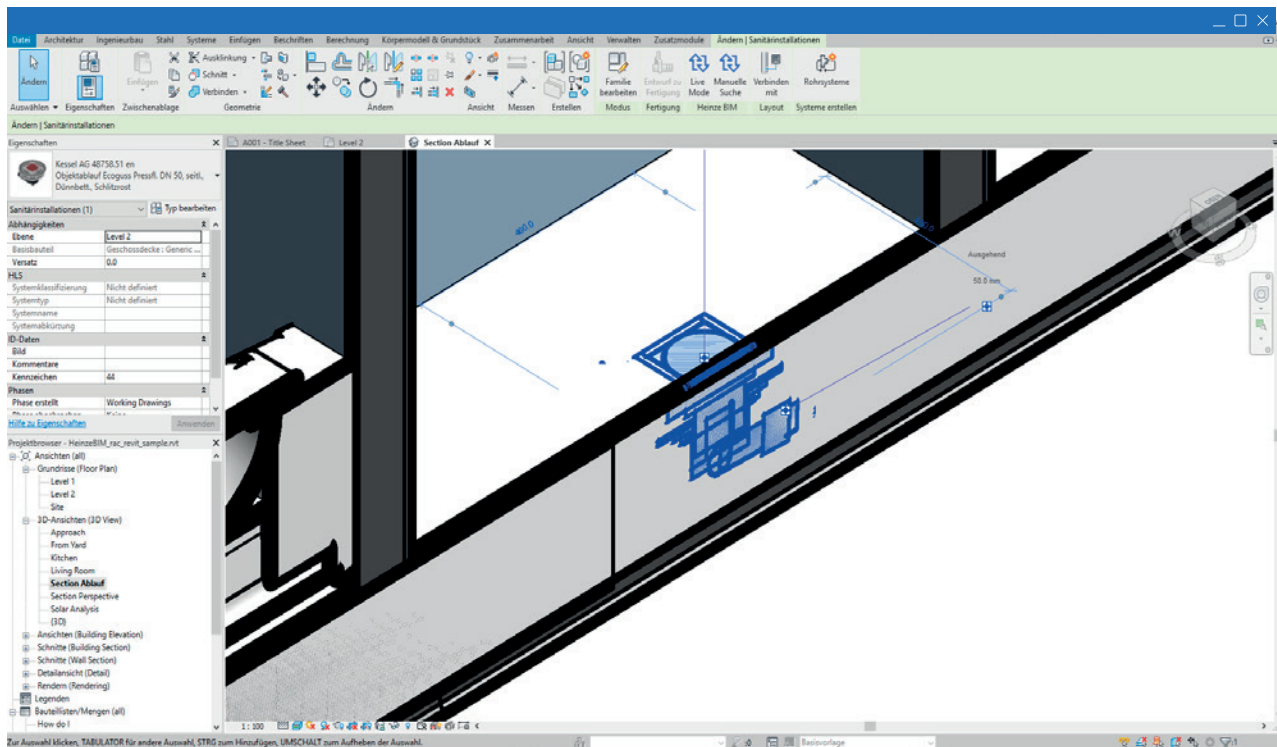
Produktdaten lassen sich sowohl für komplette Bauteile (1) – hier eine Fenstertür – als auch für einzelne Schichten (2) zuweisen. Unser *HeinzeBIM* Plug-In schlägt Ihnen automatisch geeignete Produkte vor (3). Durch die Eingrenzung von Herstellern und Produktmerkmalen (4) können Sie Ihre Trefferliste ganz einfach weiter reduzieren und definieren so in kürzester Zeit das passende Produkt für Ihre Auswahl (5).



Stets aktuell – Alphanumerik und Geometrien

Nicht bei jedem Produkt ist eine eigene Geometrie sinnvoll. Und wenn doch, lässt Ihnen *HeinzeBIM* die freie Wahl, ob Sie eine neutrale, eigene oder Herstellergeometrie nutzen wollen. Mit dem Hinzufügen des Produkts zum Projekt (6) werden die aktuellen Produktdaten dem betreffenden Bauteil zugeordnet. Ebenso werden im Bedarfsfall die Geometrien automatisch für die vorliegende Softwareversion erzeugt.

Ob Bauprodukt oder technische Ausstattung Produktinformationen BIM- und VDI-konform

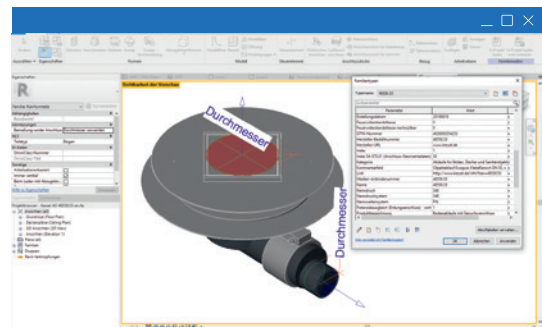


Konform mit VDI 3805 bzw. ISO 16757

Die von vielen namhaften Softwareanbietern unterstützte Richtlinie VDI3805 regelt für den Bereich der technischen Gebäudeausrüstung die einheitliche digitale Beschreibung von TGA-Produkten. Adhoc stellt *HeinzeBIM* Geometrien und alphanumerische Produktdaten VDI3805-konform zur Verfügung. Entwurf und Fachplanung greifen optimal ineinander – stehen doch alle Informationen des VDI-Katalogs zur Verfügung.


Kompatibel mit gängigen Datenstandards

Bei *HeinzeBIM* wird nicht die Frage nach dem einen Standard oder nach der führenden Klassifizierung gestellt. Wir digitalisieren Produkte derart, dass prinzipiell alle Datenstandards ausgegeben werden können – heute wie auch in Zukunft. Suchen und verwenden Sie die Produktdaten also im gewohnten oder im vorgegebenen Datenstandard – ganz einfach per Mausclick.



Jetzt Plug-In testen!

Ab sofort steht für Autodesk Revit
das *HeinzeBIM* Plug-In bereit.
bim.heinze.de/download



HeinzeBIM Portal

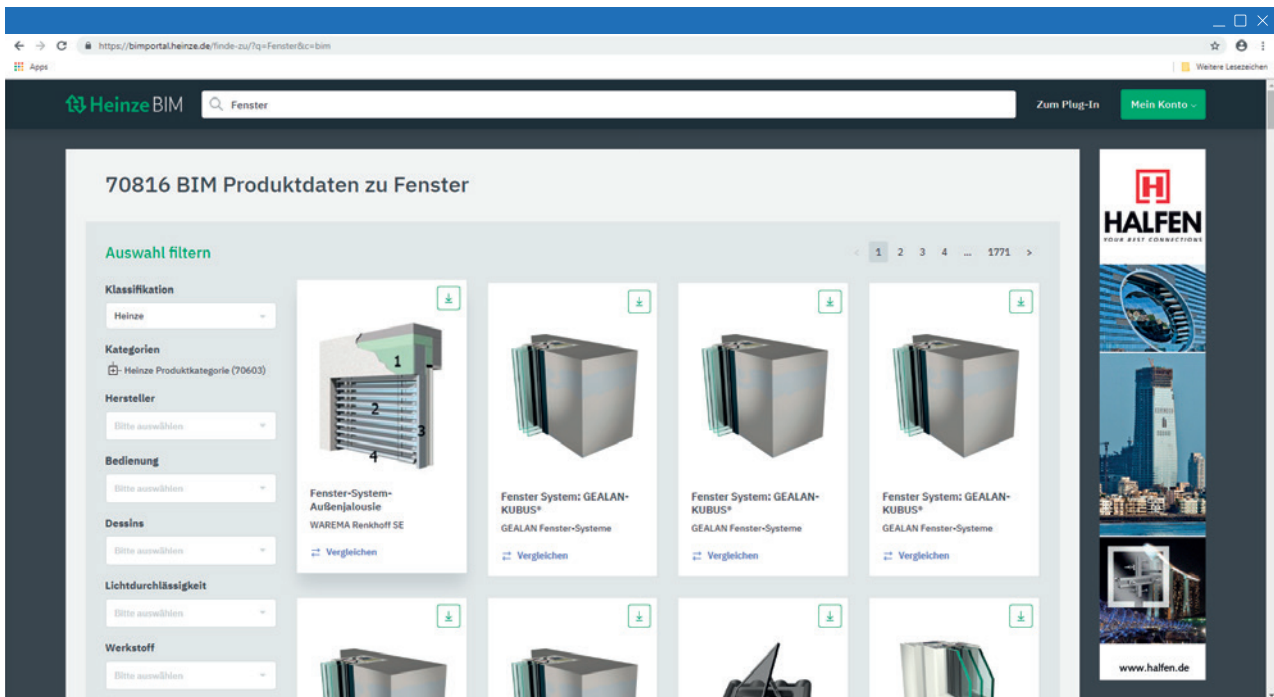
Noch mehr Daten für alle

↻ Ob per Direktlink aus dem Plug-In oder über die Suchfunktion: Im *HeinzeBIM* Portal gibt es viele weitergehende Informationen für Ihr BIM-Projekt.

↻ Alle vorliegenden *HeinzeBIM* Produktinformationen sind auch allen anderen Projektbeteiligten zugänglich – über unser Portal oder *HeinzeBIM* Connect.

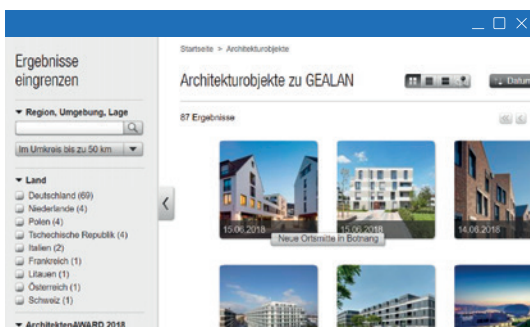
Das HeinzeBIM Portal

Die perfekte Ergänzung zu unserem Plug-In



Direkt verlinkt zu weiteren Produktinformationen

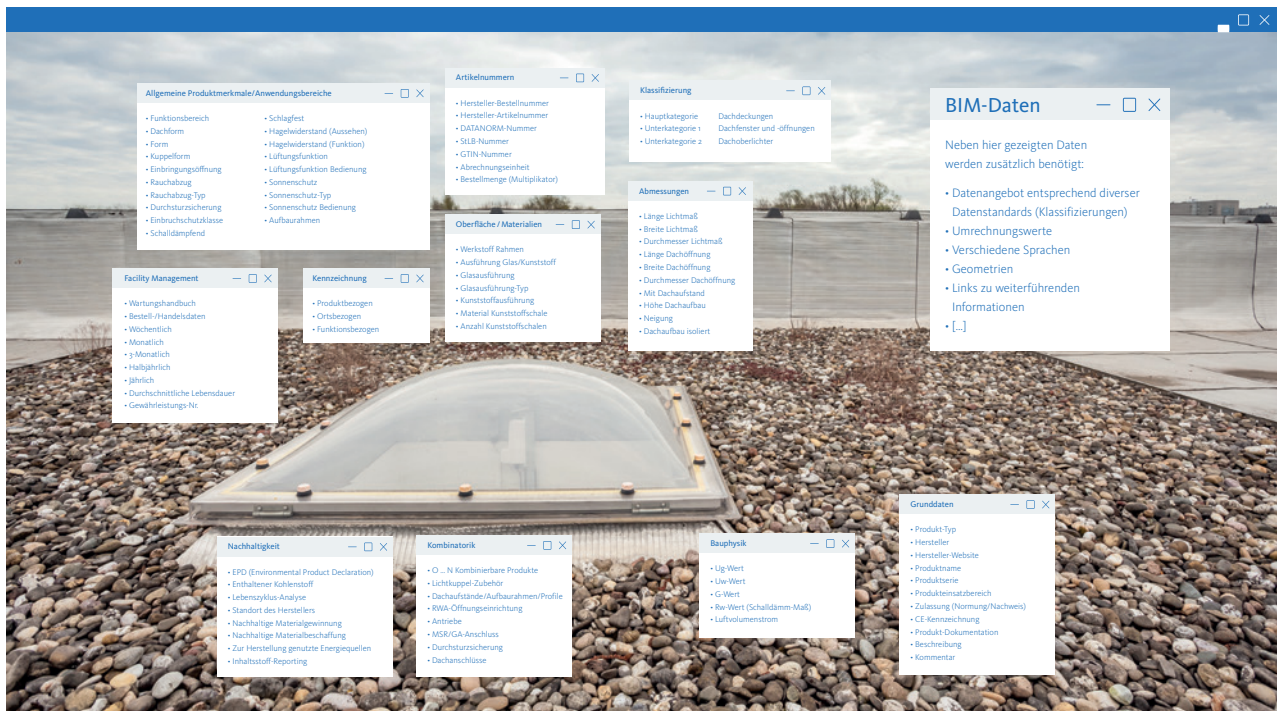
Damit Ihre Datenmodelle handhabbar bleiben, stellt unser *HeinzeBIM* Plug-In nur Informationen bereit, die für die Planung an dieser Stelle auch sinnvoll sind oder für weitere Arbeitsschritte als native Daten digital weitergegeben werden können. Über eine Direktverlinkung aus dem Plug-In gelangen Sie zur Produktseite des *HeinzeBIM* Portals (heinze.de) und damit zu vielen weiteren Daten.



Bedarfsgerecht immer die richtigen Daten

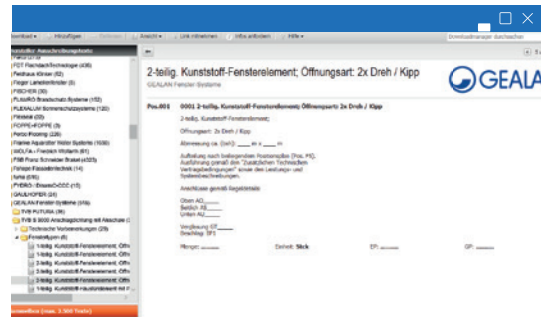
Auch im *HeinzeBIM* Portal können Sie und Ihre Planungspartner über eine smarte Suchfunktion nach geeigneten Produkten recherchieren. Das Portal ermöglicht zudem einen direkten Produktvergleich. So haben Sie mobil wie auch im Büro Zugriff auf alle von unseren Herstellern bereitgestellten Produktdaten. Alle alphanumerischen Daten können übrigens auch im IFC-Format heruntergeladen werden.

Zuverlässige Produktinformationen Für das Planen, Bauen und Betreiben



HeinzeBIM ist absolut data driven

Ob Architekturbeispiele für die Endkundenberatung, Geometrien und spezifische Produktdaten für die Entwurfs- und Fachplanung, ob Ausschreibungstexte oder CAD-Details und Verlegehinweise für die Ausführungsplanung – diese und noch viel mehr Produktinformationen werden für das Planen, Bauen und Betreiben von Gebäuden benötigt und von *HeinzeBIM* zuverlässig bereitgestellt.



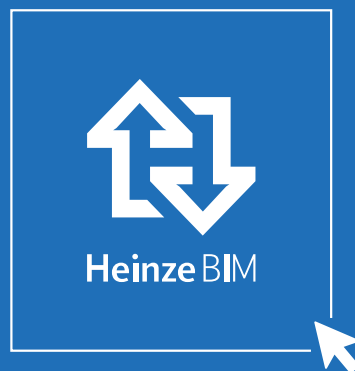
Namhafte Bauproduktehersteller nutzen HeinzeBIM

Bereits heute stellt Heinze die Produktinformationen von Hunderten Herstellern zur Verfügung. Hersteller trauen Heinze den Job des zuverlässigen Datenlieferanten zu. So investieren bereits heute viele namhafte Hersteller von Bauelementen, Baustoffen und Produkten für die technische Gebäudeausstattung in *HeinzeBIM*.

HeinzeBIM Connect

Alle bei *HeinzeBIM* hinterlegten BIM-Daten sind auch im IFC-Datenformat herunterladbar.

Über eine programmierbare Datenschnittstelle (API) gelingt die direkte sowie die Anbindung weiterer Anwendungssoftware zuverlässig.



Über 300.000 Produktdaten
Auf nur einen Klick

Heinze GmbH
Bremer Weg 184
29223 Celle

Telefon 05141 50 – 55
E-Mail feedback@heinze.de
Web bim.heinze.de

Heute schon gut und morgen noch besser. Wir bauen unser BIM-Angebot sukzessive aus – alle aktuellen *HeinzeBIM* Werkzeuge finden Sie online auf bim.heinze.de