



Kontakt: Sandra Bechmann

Tel.: 0 77 20 / 60 6-1 77

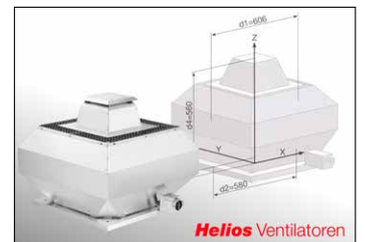
s.bechmann@heliosventilatoren.de

BIM-Daten von Helios Ventilatoren Jetzt in über 150 Formaten verfügbar

Helios Ventilatoren erweitert sein digitales Angebot und stellt nun eine umfassende Bibliothek mit 3D-CAD-Modellen (BIM-Daten – Building Information Modeling) seiner Lüftungslösungen zum Download bereit. Dieses Angebot erleichtert Ingenieuren und Planern die zukunftssichere Projektplanung und die nahtlose Integration von Helios-Produkten in moderne Softwaretools. Die BIM-Daten sind in über 150 verschiedenen Dateiformaten verfügbar und lassen sich problemlos in alle gängigen CAD-Systeme wie AutoCAD, Revit oder SketchUp integrieren. Für die Erstellung des umfassenden Katalogs hat Helios Ventilatoren den Softwarehersteller Cadenas als Partner gewählt.

Die Produktmodelle sind abgestimmt auf die Bedürfnisse der Zielgruppen und stehen in den Detaillierungsgraden LoD 200 und LoD 300 zur Verfügung. Sie können sowohl direkt über die Produktdetailseiten im unternehmenseigenen Auslegungstool HeliosSelect.de als auch über die Plattform von Cadenas unter 3Dfindit.com heruntergeladen werden.

Die Bereitstellung dieser detaillierten 3D-Daten erleichtert die Projektplanung erheblich und unterstützt eine reibungslose Zusammenarbeit aller Beteiligten in Echtzeit. So lassen sich die Produkte von Helios Ventilatoren passgenau auf die spezifischen Anforderungen jedes Bauprojekts abstimmen.



Helios_BIM_Daten_rot.jpg
Helios_BIM_Daten_grau.jpg

Bildunterschrift:

Von Kleinraumventilatoren bis zu Brandgaslösungen – Helios Ventilatoren stellt ab sofort eine umfassende BIM-Datenbibliothek (Building Information Modeling) seiner Produkte zum Download bereit.

Quelle: Helios Ventilatoren