

Produktivere und effizientere Lüftungsplanung

CAD-Software Trimble Nova verfügt jetzt über aktuelle Datensätze von rund 650 Zehnder Lüftungsprodukten

Lahr, Januar 2025. Die BIM-fähige Planungssoftware Trimble Nova ermöglicht dank erweitertem Datensatz für Zehnder Lüftungsprodukte eine noch effizientere Lüftungsplanung. Fachplaner und Architekten profitieren dabei von der praktischen Einbindung von über 650 Zehnder-Produkten sowie einem einzigartigen Konfigurator für den modularen Zehnder Unterputzverteiler. Die CAD-Software unterstützt eine nahtlose 3D-Modellierung und ermöglicht die Einbindung aller Gewerke in einem Planungsprozess für Haustechnik-Projekte jeglicher Größe.

Die Auftragsvolumen von Fachplanern und Architekten steigen, Kundenanforderungen werden immer komplexer und gesetzliche Richtlinien zunehmend anspruchsvoller: Damit sich im Angesicht dieser Prozesse eine effiziente und präzise Lüftungsplanung einfach und schnell umsetzen und zudem in den allgemeinen Planungsprozess integrieren lässt, erweitert Raumklimaspezialist Zehnder seine Zusammenarbeit mit der Planungssoftware Trimble Nova. Der aktuelle Zehnder Datensatz für die Software umfasst rund 650 Produkte, darunter Komfort-Lüftungsgeräte, Luftverteilkomponenten, Zubehör und Systemerweiterungen. Die neueste Version von Trimble Nova bietet zudem einen Konfigurator für den modularen Unterputzverteiler Zehnder ComfoCube Flex. Hier können vorkonfigurierte oder maßgeschneiderte Verteiler je nach Bedarf erstellt und mit wenigen Klicks an Zehnder übermittelt werden. Der Raumklimaspezialist kümmert sich wiederum um die schnelle und präzise Fertigung.

Trimble Nova unterstützt Fachplaner und Architekten mit umfassenden Funktionen für die technische Gebäudeausrüstung, einschließlich der Modellierung virtueller 3D-Gebäudemodelle und einer BIM-Integration, die eine nahtlose Kooperation zwischen Planern, Architekten und Ingenieuren ermöglicht. Trimble Nova geht dabei über den BIM-Standard hinaus: Von der Planung bis zur Installation führt die Software die Nutzer durch den gesamten Bauprozess und trägt so zu einer durchgehend effizienten

PRESSE-INFORMATION

Projektentwicklung bei. Mit Zugriff auf aktuelle Zehnder Produktdaten wird die Lüftungsplanung zum integralen Bestandteil detaillierter Gebäudemodelle.

Zehnder bietet damit allen Projektbeteiligten nicht nur erhöhte Planungssicherheit, sondern fördert auch eine reibungslose Umsetzung bei gleichzeitig hoher Kundenzufriedenheit. Die hausinterne Planungs- und Angebotsabteilung von Zehnder steht Fachleuten zusätzlich als Servicepartner zur Seite, um eine erfolgreiche und sichere Realisierung des Bauvorhabens zu gewährleisten.

Weitere Informationen zum umfangreichen Datenservice von Zehnder sowie ein Praxisvideo mit interessanten Einblicken und Erklärungen zur Nutzung der Trimble Nova Software mit Daten zu Zehnder Lüftungsprodukten gibt es unter <https://zgde.gmbh/tu57>.

ENDE

Zehnder-Pressestelle:

Sage & Schreibe Public Relations GmbH

Herzogstraße 105 ▪ 80796 München ▪ Deutschland

T +49 89 23 888 98-0 ▪ www.sage-schreibe.de

Besuchen Sie Zehnder auf
www.zehnder-systems.de



PRESSE-INFORMATION

Bildlegenden:

CAD-Software Trimble Nova verfügt über aktuelle Datensätze von rund 650 Zehnder Lüftungsprodukten -1-



Motiv 1:

Die Planungssoftware Trimble Nova unterstützt Fachplaner und Architekten mit der Modellierung virtueller 3D-Gebäudemodelle und einer BIM-Integration, die eine nahtlose Kooperation zwischen allen Baubeteiligten ermöglicht. Weitere Informationen unter <https://zgde.gmbh/tu57>.



Motiv 2:

Zehnder bietet mit den neuen Datensätzen für Trimble Nova nicht nur erhöhte Planungssicherheit für alle Projektbeteiligten, sondern fördert auch eine reibungslose Umsetzung bei gleichzeitig hoher Kundenzufriedenheit.

Bildquelle: Zehnder Group Deutschland GmbH, Lahr.
Abdruck honorarfrei bitte unter Quellenangabe.

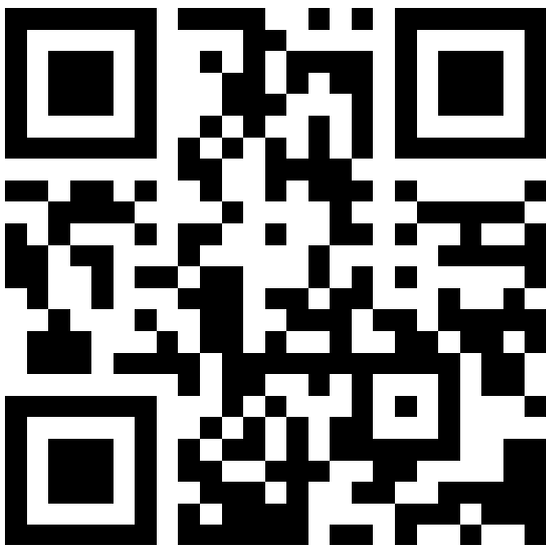
Bildlegenden:

CAD-Software Trimble Nova verfügt über aktuelle Datensätze von rund 650 Zehnder Lüftungsprodukten -2-



Motiv 3:

Die neueste Version von Trimble Nova bietet einen Konfigurator für den Unterputzverteiler Zehnder ComfoCube Flex. Hier können vorkonfigurierte oder maßgeschneiderte Verteiler je nach Bedarf erstellt und mit wenigen Klicks an Zehnder zur Fertigung übermittelt werden.



Motiv 4:

Weitere Informationen zum umfangreichen Datenservice von Zehnder inklusive Praxisvideo gibt es unter <https://zgde.gmbh/tu57>.

Bildquelle: Zehnder Group Deutschland GmbH, Lahr.
Abdruck honorarfrei bitte unter Quellenangabe.