

Pressemitteilung

Neue Web-App für Planung und Konzeption im Anlagenbau: EasyGo von Schnaithmann plant komplette Transfersysteme online

Remshalden, Juni 2021. Schnaithmann Maschinenbau GmbH, Systemlieferant für Automatisierungstechnik, stellt eine Marktn Neuheit vor: die Web-Applikation EasyGo. Das intuitive, browserbasierte Tool vereinfacht und beschleunigt die Anlagenplanung und -konzeption. Im Vergleich zur aufwändigen klassischen Skizzierung und Planung von Anlagen ergibt sich eine erhebliche Zeit- und Kostenersparnis. Kunden und Interessenten bietet Schnaithmann das Planungstool kostenfrei an.

Auch ohne spezielles Vorwissen hilft EasyGo Anwendern, in wenigen Klicks komplette Transfersysteme zu entwerfen. Dabei steht die optimale Integration in den Arbeitsablauf von Planungsingenieuren und Produktionsplanern im Mittelpunkt. Bereits vorhandene Hallenpläne können einfach als PDF-, JPG- oder PNG-Datei in EasyGo importiert und skaliert werden. So wird die Planung unkompliziert an die eigenen Fertigungsgegebenheiten angepasst. Die automatische Auswahl der Komponenten sorgt für schnelle Fortschritte und vermeidet Planungsfehler, wozu auch der hohe Detaillierungsgrad und die 3D-Ansicht beitragen. Zur nahtlosen Integration in eigene Prozesse können Anwender sowohl technische Daten als auch CAD-Modelle einfach als Download auf ihren Rechner laden – und damit unmittelbar in ihrer eigenen Planungsumgebung weiterarbeiten.

“EasyGo vereint das Know-how unserer Produktexperten in einer intuitiven Web-Applikation. Der Anwender skizziert die gewünschten Transportwege seiner Bauteile, während die benötigten Transferkomponenten automatisch generiert werden“, sagt Maximilian Perret, Projektverantwortlicher für EasyGo bei Schnaithmann. „Erstmalig können Anwender eigenständig ihre individuelle Transferanlage planen – und das innerhalb weniger Minuten! Für die weitere Detaillierung und spezielle Anforderungen stehen ihnen unsere Produktexperten weiterhin mit Rat und Tat zur Seite.“ Getreu dem Slogan „Custom made.

Made easy“ werde die Planung einer maßgeschneiderten Transferanlage so einfach wie noch nie, versichert Perret: “Unser ambitioniertes Ziel war die Entwicklung eines Tools, welches jedem Anwender auch ohne Vorkenntnisse die Planung seiner individuellen Transferanlage ermöglicht. Wir sind überzeugt, dass wir unser Ziel mit EasyGo erreicht haben.“

Schnaithmann stellt in Remshalden in der Nähe von Stuttgart maßgeschneiderte Transfer- und Montageanlagen für Automations-, Montage-, Materialfluss- und Handhabungsaufgaben her. Von der Ideenfindung über Planung und Konstruktion bis hin zur Inbetriebnahme einer kompletten Transferanlage und Wartung vor Ort bietet der Automatisierungsspezialist alle Leistungen aus einer Hand.

Link zu EasyGo mit Video:

<https://easygo.schnaithmann.de/de>

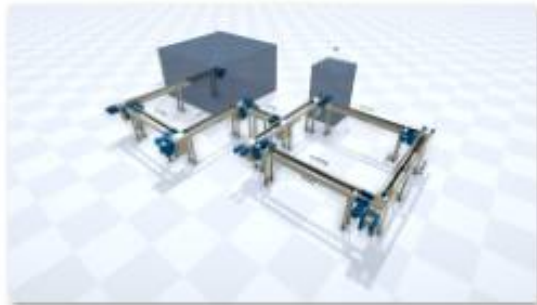
Bilder: (Bildquelle: Schnaithmann)

Bild 1: Mit der Web-App EasyGo lassen sich Anlagen ohne Software-Installation direkt im Browser planen



easygo.jpg

Bild 2: Die geplanten Transfersysteme lassen sich mit EasyGo einfach per Knopfdruck in einer 3D-Ansicht betrachten



3d-Ansicht.png

Bild 3: Hallenpläne können einfach in EasyGo importiert und damit die Planung der Transfersysteme an die bestehenden Umgebungsbedingungen angepasst werden



EasyGo 3D-Ansicht mit Tutorial 4 4k.jpg

Bild 4: Realistische 3D-Grafik in EasyGo und einfacher Export als STEP-Datei



EasyGo 3D-Ansicht nah DOF 4k.jpg

Unternehmensinformation:

Schnaithmann Maschinenbau GmbH ist Systemlieferant für Automatisierungstechnik und stellt in Remshalden in der Nähe von Stuttgart Transfer- und Montageanlagen für Automations-, Montage-, Materialfluss- und Handhabungsaufgaben her. Das Erfolgsrezept des 1985 von Karl Schnaithmann gegründeten Unternehmens ist die Entwicklung zweier Systeme nach dem Baukastenprinzip: Modulare Transfersysteme für unterschiedlichste Anwendungen, die eine große Auswahl an Bandsystemen bieten, und flexible Profilsysteme, die innerhalb eines kompletten Baukastensystems Komponenten für Zuführung und Montagetechnik umfassen. Durch die Kombination beider Systeme entstehen maßgeschneiderte kundenspezifische Lösungen. Von der Ideenfindung über Planung und Konstruktion bis hin zur Inbetriebnahme einer kompletten Transferanlage und Wartung vor Ort bietet Schnaithmann alle Leistungen aus einer Hand. Das Familienunternehmen hat rund 260 Mitarbeiter, darunter 36 Auszubildende. Mit einer Exportquote von 50 Prozent beliefert Schnaithmann Kunden in aller Welt.

Kontakt für Leseranfragen:

Schnaithmann Maschinenbau GmbH
Fellbacher Straße 49
73630 Remshalden
Tel.: 07151 97320
Fax: 07151 9732190
E-Mail: info@Schnaithmann.de
Internet: www.Schnaithmann.de

Kontakt für Redaktionsanfragen:

TPR International
Christiane Tupac-Yupanqui
Postfach 11 40
82133 Olching
Tel.: 08142 44 82 301
E-Mail: c.tupac@tradeppressrelations.com
Internet: www.tradeppressrelations.com

Für ein Belegheft an TPR International danken wir Ihnen.