

Wideo: osobiste konsultacje cyfrowe, czyli wirtualne wizyty igus

W obecnej globalnej sytuacji drzwi większości przedsiębiorstw zostały zamknięte. Firma igus oferuje prostą alternatywę, dzięki wirtualnej wizycie: wskazówki dotyczące montażu, analizy projektów, wizyty na miejscu maszyny, a także interaktywne prezentacje online dla konstruktorów, kupujących i innych zainteresowanych. Wirtualne konsultacje igus mogą być udostępniane poprzez różne kanały cyfrowe, zgodnie z wymaganiami - za pośrednictwem smartfona, udostępniania pulpitu lub czatu. Specjaliści motion plastics są również dostępni za pośrednictwem klasycznych kanałów komunikacji, takich jak e-mail i telefon.

Sprawdź zalety wirtualnej wizyty igus: www.igus.pl/info/virtual-visit

Podpis pod ilustracją:



Rysunek PM1020-1

Specjaliści motion plastics firmy igus osobiście wspierają i udzielają porad za pośrednictwem szerokiej gamy cyfrowych kanałów komunikacji.

(Źródło: igus GmbH)

KONTAKT Z PRASĄ w igus Polska

Paulina Szczepańska
Marketing Specialist

igus Sp. z o.o
ul. Działkowa 121C
02-234 Warszawa
Mobile: 532 744 264
Fax: 22 863 61 69
E-mail: pszczepanska@igus.net
www.igus.pl

INFORMACJA O IGUS:

Firma igus jest światowym liderem w produkcji systemów prowadzenia przewodów i polimerowych łożysk ślizgowych. To rodzinne przedsiębiorstwo z siedzibą w Kolonii ma swoje oddziały w 35 krajach i zatrudnia około 4 150 pracowników na całym świecie. W 2018 roku firma igus wygenerowała obroty rzędu 748 milionów Euro. igus ma największe w swojej branży laboratoria badań i fabryki, dzięki czemu może w bardzo krótkim czasie zaoferować klientom innowacyjne i dostosowane do ich potrzeb produkty i rozwiązania

PRESS CONTACT in igus GmbH:

Oliver Cyrus
Head of PR and Advertising

Anja Görtz-Olscher
PR and Advertising

igus® GmbH
Spicher Str. 1a
51147 Cologne
Tel. 0 22 03 / 96 49-459 or -7153
Fax 0 22 03 / 96 49-631
ocyrus@igus.net
agoertz@igus.net
www.igus.de/presse

Znaki handlowe "igus", "Apiro", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "e-spool", "flizz", "ibow", "igear", "iglidur", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "plastics for longer life", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "triflex", "roboLink", „xirodu” i "xiros" są zastrzeżonymi znakami towarowymi w Niemczech oraz innych krajach.