

Vidéo : Outils digitaux et conseil personnalisé avec le service de visite virtuelle igus

Dans la situation actuelle, nombreuses sont les entreprises à limiter la visites de personnes extérieures. igus y propose un remède simple : la visite virtuelle. Internet rend possible la transmission d'aides au montage et de plans, les visites de la machine ou encore les présentations interactives pour ingénieurs, acheteurs et autres parties prenantes à un projet. Le conseil virtuel igus peut avoir lieu par le canal numérique de votre choix : smartphone, partage d'écran ou encore chat. Les spécialistes des plastiques en mouvement sont bien entendu aussi à votre disposition par le biais des canaux de communication classiques (e-mail et téléphone).

Découvrez les avantages d'une visite virtuelle igus dans la vidéo ci-après : www.igus.be/visitevirtuelle.

Légende :



Photo PM1020-1

Les spécialistes des plastiques en mouvement igus vous assistent et vous conseillent personnellement par le biais des canaux de communication les plus variés. (Source : igus)

CONTACT:

Hanne Geelen
igus® B.V.B.A
Jagersdreef 4A
2900 Schoten
Tel. +32 3 330 1360
Fax +32 3 33 79 71
info@igus.be
www.igus.be

CONTACTPERSON PERS:

Oliver Cyrus
Head of PR & 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

OVER IGUS:

igus GmbH is een wereldwijd leidende fabrikant op het gebied van kabelrupssystemen en polymeerglijlagers. Het familiebedrijf met hoofdkantoor in Keulen is vertegenwoordigd in 35 landen en heeft wereldwijd 4.150 medewerkers in dienst. In 2018 behaalde igus met motion plastics – kunststofcomponenten voor bewegende toepassingen – een omzet van 748 miljoen euro. igus beschikt over de grootste testlaboratoria en fabrieken in haar branche om de klanten innovatieve, individuele producten en oplossingen binnen de kortste tijd te kunnen bieden.

De begrippen "igus", "Apro", "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", "igubal", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "plastics for longer life", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "triflex", "roboLink", "xirodur" en "xiros" zijn in de Bondsrepubliek Duitsland en eventueel internationaal beschermd als handelsmerk.