

Videó: digitális kapcsolat, személyes tanácsadás: az igus virtuális ügyfél-látogatási szolgáltatása

A jelenlegi helyzetben a cégek közötti személyes utazás igencsak korlátozott. Virtuális ügyfél-látogatási szolgáltatása révén az igus egyszerűen használható alternatívát kínál az elzárkózással szemben: szerelési segédleteit, gépszemléit, továbbá a tervezőknek, beszerzőknek és egyéb érintetteknek tartott interaktív prezentációit ugyanis a cég online platformra helyezte. Az igus virtuális tanácsadása számos különféle digitális csatornán igénybe vehető, illeszkedve az igényekhez - legyen szó okostelefonról, képernyőmegosztásról vagy éppen chatelésről. Az igus motion plastics szakértői természetesen hagyományos módon, tehát e-mailen és telefonon is elérhetőek.

Az igus virtuális ügyfél-látogatásának előnyeit az alábbi videó mutatja be:

<https://www.igus.hu/info/virtual-visit>

Képaláírás:



PM1020-1-es jelű kép

Az igus motion plastics szakértői számos különböző digitális kommunikációs csatornán nyújtanak személyes támogatást és tanácsadást. (Forrás: igus GmbH)

KAPCSOLAT:

igus® Hungária Kft.
Ipari Park utca 10
1044 Budapest
Tel. 1/306-6486
Fax 1/431-0374
info@igus.hu
www.igus.hu

AZ IGUS -RÓL:

Az igus GmbH világszerte vezető gyártó az energialánc-rendszerek és a polimer-siklócsapágyak terén. A kölni székhelyű családi vállalat 35 országban tevékenykedik és kerekén 4.150 főt foglalkoztat világszerte. 2019-ban az igus a motion plastics, azaz a mozgatott alkalmazásokhoz szolgáló műanyag komponensek területén 764 millió eurós árbevételt ért el. Az igus üzemelteti a legnagyobb tesztlaborokat és gyárat az ágazatban, hogy vevőinek újszerű és személyre szabott termékeket és megoldásokat tudjon a legrövidebb időn belül felkínálni.

Sajtókapcsolat:

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

Az "igus", "Apiro", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drygear", "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", "tribofilament", "triflex", "robotink", "xirodur", "xiros" márkanev Németországban és esetenként nemzetközileg védett.