

Digitális innovációs kiállítás: Több mint 18 000 látogató kereste fel az igus vásári standját

A motion plastics megoldások szakértője bebizonyította, hogy egy kiállítási standnak a koronavírus idején sem kell az ürességtől kongania

Az igus innovációs kiállítása május eleje óta a kölni Porz-Lind városrész egyik kiállítócsarnokában kapott helyet. Az igus valós vásári standján 100 motion plastics újdonságot állítanak ki, melyeket a látogatók digitális formában önállóan vagy az igus szakembereinek kíséretében fedezhetnek fel. Júniusban már több mint 18 000 látogató élt az egyedülálló lehetőséggel, ahol megtudhatták, hogyan fejleszthetik tovább technológiailag mozgó alkalmazásaikat, és miként csökkenthetik a költségeiket a motion plastics megoldások segítségével.

A vállalat kölni, pontosabban annak Porz-Lind városrészében található központjában felállított 400 négyzetméteres vásári standon az igus jelenleg 100 motion plastics újdonságot mutat be. Ahogyan azt már megszokhattuk az igus narancssárga standjainál a Hannoveri Vásáron, a Moteken vagy éppen az SPS-en, a motion plastics legújabb innovációival ismerkedhetünk meg itt közelebbről, melyek segítségével az ügyfelek továbbfejleszthetik az alkalmazott technológiáikat és megtakaríthatják a költségeiket: Többek között találkozhatunk költségkímélő automatizálást biztosító robotokkal, intelligens siklócsapágy-technológiával és az e-chain autoglide 5 megoldással, mely könnyen beszerelhető és kevés karbantartást igénylő alternatívát kínál az áramsínes rendszerekkel szemben. Ami szokatlan lehet, az mindössze az, hogy látogatók viszont nincsenek az igus vásári standjánál.

De persze csak első pillantásra tűnhet így – hiszen már több mint 18 000 érdeklődő kereste fel az igus standját az interneten keresztül; ezt vagy önállóan tették meg ([virtuális változat](#)) vagy egy [digitális látogatás](#) keretében az igus egyik szakemberének helyszíni vagy online kíséretében.

A látogatás egyes állomásain különböző képernyők, videók és szöveges ismertetőik szolgálnak tudnivalókkal az innovatív termékekről az e-chain energialáncokhoz tervezett speciális SPE-kábelektől a könnyű drylin polimer teleszkópos vezetőelemeken át egészen a 2 komponensű 3D-nyomtatásig. A vállalat weboldalán elérhető részletes műszaki adatokhoz és videókhoz pedig hivatkozások kalauzolják el a felhasználókat. „Míg egy katalógus alapján jó átfogó előzetes képet alkothatunk, addig egy vezetéssel egybekötött digitális látogatás rendkívül hasznos lehet, különösen, ha figyelembe vesszük az új termékek sokszínűségét” – fejtette ki az egyik látogató, Themistoklis Savvidis, a remscheidi ISC International Service & Consulting GmbH gépészeti tervezésért felelős vezetője. „Első kézből tapasztalhatjuk meg az újdonságokat, és az igus tanácsadójával közösen pontosan arra fókuszálhatunk, ami a mindennapi munkánk szempontjából érdekes lehet a számunkra.” Az ilyen jellegű gyors, mégis személyes tanácsadás valóban rendkívül hatékony még egy valós ipari vásárral összevetve is, fejezte ki egyetértését René Wirt, a CKO Maschinen und Systemtechnik GmbH tervezőmérnöke is. „Egy valós vásári standnál előfordulhat, hogy hosszabb ideig kell várni a rengeteg látogató miatt. Itt viszont gyorsan egyeztetünk egy időpontot, ráadásul az újdonságokat bemutató látogatás nem vesz igénybe különösebben sok időt, mégis sokkal személyre szabottabb. A jelenlegi helyzetben az igus digitális kiállítása érdekes alternatívát nyújt a valós vásári standokkal szemben” – hangsúlyozta Uwe Kinze, a velberti központú, szerelvények gyártásával foglalkozó Haps fejlesztési vezetője. Ugyanakkor meggyőződése, hogy középtávon nem fogja felváltani az igus hagyományos jelenlétét az ipari vásárokon. „Szeretem a vásári standok nyújtotta kézzelfogható élményt, szeretem kézbe venni és közelről alaposabban is szemügyre venni a termékeket.” Viszont az igus már ezt is lehetővé tette a számára, hiszen az egyeztetett időpontot követően egyszerűen elküldte neki a megfelelő termékmintákat. Annak érdekében, hogy még több érdeklődő tapasztalhasssa meg személyesen is az innovatív megoldásokat, szeptembertől a vásár turnéra indul az ügyfelek körében. A rendezvényen az igus munkatársai bemutatják a legújabb motion plastics megoldásokat, az adott vállalat munkatársaival közösen számba veszik a termékek alkalmazási lehetőségeit, és segítséget nyújtanak a tervezésben is.

Mozgásban a vásári stand

Az igus kölni vásári standját folyamatosan továbbfejlesztik, hogy segítségével aktívan közvetíteni tudják az igus mottójának üzenetét: „Korszerűbb technika, alacsonyabb költségek. Bízva ránk.” A stand adott helyet a vállalat éves sajtótájékoztatójának, innen közvetítették a legfrissebb híreket, és innen mutatták be az új termékeket a [YouTube](#) platformján. A legizgalmasabb és legkreatívabb energialánc-alapú alkalmazásokat elismerő [2020-as vector díj](#) átadására is itt került sor. A vector díj arany fokozatát a Gildemeister Italiana S.p.A. nyerte el a Multisprint feldolgozórendszerrel. A többsörös esztergapad esetében rendkívül korlátozott beszerelési hely állt rendelkezésre ahhoz, hogy az összesen nyolc egyedi kivitelű energialáncot és a bennük futó kábeleket, illetve tömlőket biztonságosan el lehessen helyezni, azok mégis megbízhatóan ellátják a feladatukat. Mindezeket túl jelenleg egy online szemináriumok megtartására alkalmas stúdió kialakítása folyik a vásári stand közelében. Az ügyfelek itt mindent megtudhatnak a tribo-polimerek terén zajló aktuális fejlesztésekről – az anyagtudománytól és a projekttervezéstől kezdve a szerelési segédleteken át egészen a műanyagok újrahasznosításáig vagy éppen a saját 3D-nyomtatójuk elkészítéséig. Az aktuális online szemináriumokról a következő hivatkozáson található áttekintés: <https://www.igus.hu/info/igus-academy>

Képalírás:**PM3420-1-es jelű kép**

Az igus vásári standját önállóan vagy tanácsadó kíséretében is felfedezheti virtuálisan. Az eddigi látogatók kiemelték, hogy az időpont-egyeztetés rendkívül egyszerű, a tanácsadás pedig hatékony és személyre szabott. (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 kereken 4.150 főt foglalkoztat világszerte. 2019-ban az igus a motion plastics, azaz a mozgató alkalmazásokhoz szolgáló műanyag komponensek területén 764 millió eurós árbevételt ért el. Az igus üzemelteti a legnagyobb tesztlaborokat és gyárakat 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", "Apro", "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", "igidur", "igubal", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "plastics for longer life", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "triflex", "roboLink", "xirodur", "xiros" márkanév Németországban és esetenként nemzetközileg védett.