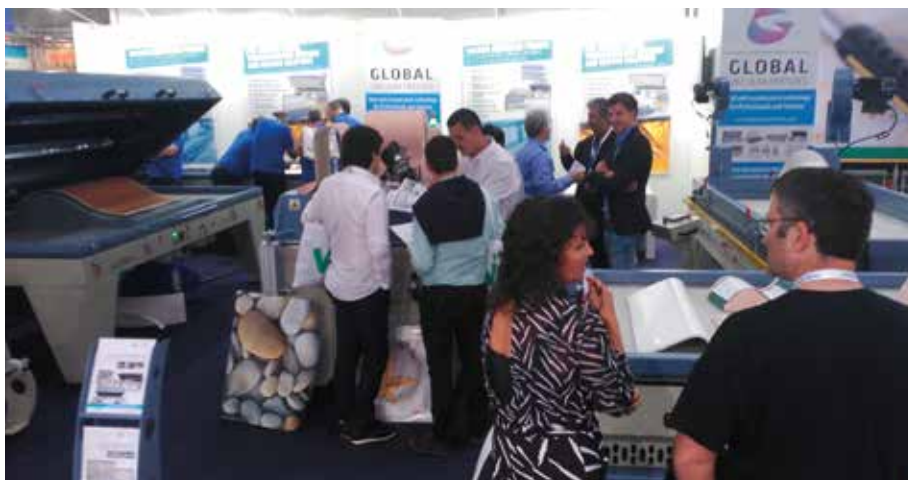


Vajon a kereskedő hogyan látta a rendezvényt? Turzó Éva, a Paliszander Kft. munkatársa válaszol.

– Milyen hozzáállást kíván a Hannoverben tapasztalt technológiai trend a hazai gyártóktól, vállalkozóktól?

– Jól látható, hogy manapság a CNC-technológia önmagában már nem tekinthető újdonságnak, egyre inkább a robottechnológia hódít teret. Ma már nem futurisztikus bűvészmutatvány, hogy műszakzárás után otthonról telefonon keresztül lehessen irányítani és felügyelni az éjszakai, élőmunka nélküli termelést. A hazai gyártók 50%-a igyekszik folyamatosan fejlődni. A másik fele viszont az előtt áll, hogy ezt a szemléletet a magáévá tegye, ugyanakkor küzdenek a folyamatos munkaerőhiánnyal és a béryomással.



– Melyek azok az újdonságok, amelyekkel a LIGNA-n találkoztak és amelyet a szakmai olvasóközönséggel is feltétlenül meg szeretnének osztani?

– Talán a legnépszerűbb: új nullfugás élzáró gép 2 millió Ft alatt. Többé ez már nem csak egy szűk kör kiváltsága – elindulhat a tömegtermelés is. Másik érdekes-

ség például a Virutex OVVO kötőelemrendszer, melyhez most már a CNC-gép-gyártók szinte mindegyike biztosítja a megfelelő szerszámot, vagy az új opciókkal felszerelt Paoloni Concept táblafelosztó lapszabász, ami a Paliszander Kft. bemutatótermében hamarosan megtekinthető lesz. ■

## Leitz – LIGNA 2017

# MEGOLDÁSOK ÚJ DIMENZIÓKBAN

A Leitz ismét lenyűgözte a világvezető faipari szakvásárra látogatókat. A szerszámgyártó cég egy sor újdonságot mutat be, mellyel fokozható a vállalkozások hatékonysága, és rendszerszemléletű megoldásaik a fejlődés irányát mutatják be.

A gyártás új korszaka, az Industry 4.0 új lehetőségeket kínál a gyártási folyamatok és a használt eszközök előállításához. A jövőben a szerszámok nemcsak a munkadarab feldolgozásának minőségéért felelősek, hanem központi információs közege is válnak a komplex gyártási folyamatok és a

hatékonysági feldolgozás irányítására. Ez megmutatkozott a szerszámokban tárolt információs megoldásokban is. Egy másik irányzat, melyben a Leitz kiemelkedő szerepet nyújt, az a gyémánttechnológia. Az egyre magasabb minőségi elvárások és a növekvő termelékenység iránti igény új megoldások kifejlesztésére sarkallta a fejlesztőmérnököket. Ez számos előremutató megoldást jelent a különböző iparágakban használt szerszámoknál.

Az új dimenziókat feltáró fejlesztésekről folyamatosan számolunk be



az év folyamán. Az egyes területeken végrehajtott fejlesztések részletes bemutatása egy összefoglalóban nem prezentálható. Ezért a cikksorozat egyes elemeit érdemes a későbbiekben keresni. ■

Leitz Hungária Szerszám Kft.  
2030 Érd, Kis-Duna u. 6.  
Tel.: 23/521-900.  
[www.leitz.hu](http://www.leitz.hu)