



Hírek a szerszámgépek világából

2014. szeptember 8. hétfő

Címlap Újdonságok ▾ Ipari Hírek ▾ CAD/CAM ▾ Hazai pálya Videó ▾

Blog ▾ Szótár

ADDITÍV • EDM • MEGMUNKÁLÓ KÖZPONTOK • MÉRŐGÉPEK • SZERSZÁMOK • ROBOTOK •  
LEMEZMEGMUNKÁLÁS • ESZTERGÁK

## A European Conformity Check sikere a Melior Laser Kft-nél

szerkesztő [pappo](#) • 2013/04/03

Tetszik Megosztom [Franta Eszter, Orsolya Rávai és még további 34 személy kedve](#)

A **Melior Laser Kft.** idén ünnepli 10 éves fennállását. A vállalat alapítása óta látványos fejlődésen mentek keresztül. A



lemezmegmunkálással és lemezalakítással foglalkozó cég 2003-ban 4 fővel kezdte meg a munkát, mely mára 36 főre bővült. Folyamatos gépbeszerzésekkel és technológiai fejlesztésekkel elérték, hogy stabil, hosszútávú beszállítói pozíciókat tölthessenek be. Elsősorban az elektronikai és bútortipar, a gépgyártás, valamint információ technológia számára gyártanak alkatrészeket, de több más szegmensben is megtalálhatóak a termékeik.

**Lendvai László**, a Melior Laser Kft. ügyvezető igazgatója kérdésünkre elmondta, hogy fejlődésük egyrészt a vevő centrikus értékesítésnek és gyártásnak, a gyártástechnológia folyamatosan fejlődő komplexitásának, valamint a

## KERESÉS

## HÍRLEVÉL FELIRATKOZÁS

Email cím:

Feliratkozás

Vezetéknév:

Keresztnév:

**CNC MEDIA** CNCMedia Kft.  
Tetszik Kedveled ezt.

minőségügygel kapcsolatos elhivatottságuknak köszönhető. Hozzátette, hogy céljaik között szerepel az exportarányuk jelentős növelése, a költséghatékonyság javítása. A cég számos hazai és nemzetközi nagyvállalatnak beszállítója.

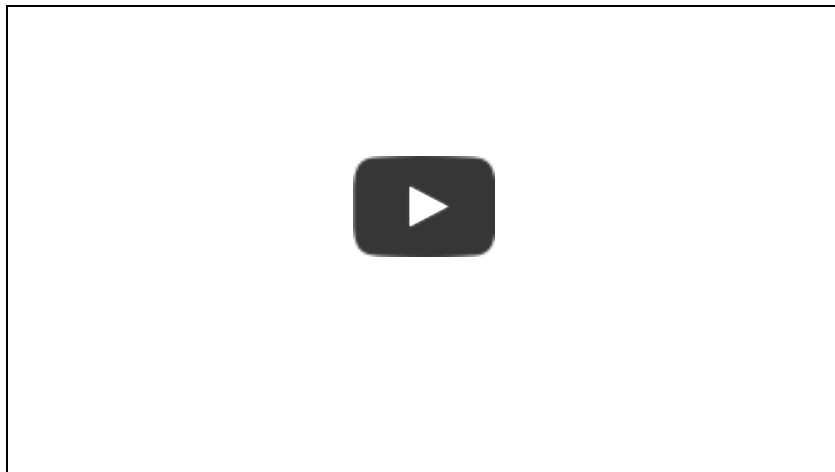


A vállalat 2011-ben állította üzembe első **Trumpf lézer-stanc** gépét, mellyel komoly technológiai előrelépést tettek. A korábban több gépen végzett

megmunkálásokat egy gépen tudták integrálni, így nagyobb hatékonysággal tudnak változatosabb, komplexebb alkatrészeket elkészíteni, mondta el kameránk előtt **Balla Viktor**, a Melior Laser Kft. műszaki igazgatója.

A **Trumpf Trumatic 3000** lézer-stanc gép 2 kW-os teljesítményű, 4 mm-es vastagságig alkalmazható lemezalkatrészek vágására, a stancoló 165 kN sajtolóerővel képes 2500 x 1250 mm-es lemeztáblák megmunkálására. A gép pozicionálási pontossága  $\pm 0,1$  mm, ismétlési pontossága  $\pm 0,03$  mm.

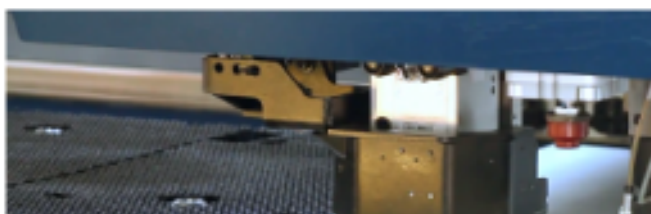
A Melior Laser Kft-nél további három síkágvas lézergép működik, egy TRUMPF TruLaser 5030 Classic TLF5000t lézervágó berendezés, valamint a TRUMPF Trumatic L3030 lézervágó széria TLF2000t és TLF4000t típusa.



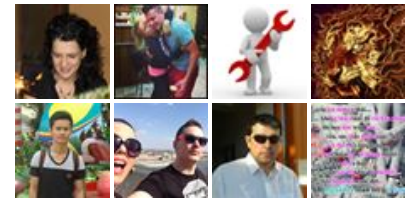
Mind Lendvai László, mind Balla Viktor kiemelte, hogy a fejlesztések megvalósulása nagy mértékben köszönhető a **European Conformity Check** vállalkozásfejlesztési tanácsadó céggel való együttműködésüknek.

A pályázatokon, melyeken elindultak, egy szoftver, valamint hat megmunkálógép beszerzésére nyertek forrásokat, melyekről az European Conformity Check Vállalkozásfejlesztési Tanácsadó Intézet pályázatfigyelő szolgáltatásának köszönhetően értesültek, valamint a tanácsadó cég volt segítségükre a pályázati anyagok előkészítésében is.

A European  
Conformity



Rajtad kívül 1 081 személy kedveli: CNCMedia Kft.



Facebook közösségi modul



Check pályázatírási, tanácsadói és a projektmenedzsment területén nyújt segítséget partnereinek. Sokéves tapasztalattal rendelkeznek uniós pályázatok készítésében, vezetői tanácsadásban, banki hitelügyintézésben és üzleti terv készítéssel kapcsolatos feladatok elvégzésében.

-

## További információ

[A Melior Laser Kft. honlapja](#)

[A European Conformity Check Vállalkozásfejlesztési Tanácsadó Intézet \(ECC\) honlapja](#)

-

### Kapcsolódó cikkek:

1. [Uniós pályázatok 2013-ban is: European Conformity Check Vállalkozásfejlesztési Tanácsadó Intézet](#)
2. [Trumpf lemez stancolás](#)
3. [Az Enterprise Group PLM Üzletágának sikere a Ruget Magyarország Kft-nél](#)
4. [AMADA FLCP 2515 kombinált fiber lézer és stancoló gép az EuroBLECH kiállításon](#)
5. [TruLaser Cell Series 3000](#)

🔍 Címkék: [ECC](#) [European Conformity Check](#) [lézer stanc megmunkáló központ](#)

[lézervágó](#) [melior laser](#) [Melior Laser Kft.](#) [pályázat](#) [sikertörténet](#) [stanc](#)

[trumpf](#) [TRUMPF TruLaser 5030 Classic TLF5000t](#) [trumpf trumatic 3000](#)

[TRUMPF Trumatic L3030 TLF2000t](#) [TRUMPF Trumatic L3030 TLF4000t](#)

← Bihler BM 3000 rugalmas gyártó- és szerelőcella az EuroBLECH kiállításon

Kitamura Mycenter-4XD →

## MINDEN VÉLEMÉNY SZÁMÍT!

Hozzászólás küldéséhez [be kell jelentkezni](#).



FANUC  
Hungary Kft.  
– kibővült



Beszúrási 50  
HRC-nél,  
ráadásul



Az Okuma  
THINC-OSP-  
P300 szinte



Water Jet  
Sweden nyílt  
napok 2014



A Solid Edge  
ST7  
legfontosabb



A Miyachi  
Europe  
mostantól