

# GYARTAS TREND.HU

Rovatok

friss hírek

## Megmunkálás

# Alapvető célkitűzés az iparági trendek követése

2018-09-05 16:29

170 millió forintos beruházását avatta a 100 százalékban magyar tulajdonú, 15 éve fennálló lemezmegmunkáló-lemezalkatré előállító Melior Laser Kft.

A cég telephelye mintegy 900 négyzetméteres alapterülettel bővült a saját finanszírozással megépített csarnokkal. A fejleszté gyártó az iparágra jellemző tendenciák minél magasabb szintű kiszolgálását célozta meg: az egyre nagyobb potenciális lehetőségeket kínáló kisszériás gyártáshoz és komplex szolgáltatásokhoz igazította az infrastrukturális háttérét. A most átad millió forintos beruházással elkészült, főleg a tárolókapacitások növelését biztosító csarnok a gyártó- és tárolóüzem összehar működésének optimalizálását segítette elő.

**A komplex lemezmegmunkálással, lemezalkatrész-gyártással** foglalkozó Melior Laser Kft.-nél a két évvel ezelőtt indított fejlesztéssel párhuzamosan a vevői portfólió tervezett átalakítása zajlott. „Egy új kisszériás megrendelői igény gyártásba állít: komoly előkészületeket igényel, a technológiai egyeztetések, egy-egy új partnerrel a stabil kapcsolat kialakítása hónapokban mérhető. Stratégiai elképzeléseink végrehajtásának és az optimalizált vevőportfóliónak köszönhetően a cég nettó árbevétele szinten stabilizálódott” – mondta el Lendvai László, a vállalat alapító ügyvezető igazgatója, aki azt is hozzátette, hogy ugyan az ipárágban sem könnyű megfelelő szakembert találni, a biatorbágyi üzem az ország minden tájáról érkező munkav számára vonzó munkakörülményeket kínál.

## A technológia új irányai

A Melior Laser Kft. jelenleg új lemezmegmunkálási folyamatokkal bővíti kínálatát: a 200 millióra tervezett technológiai beruh: már megvalósult egy, az ipar 4.0 célkitűzéseivel összhangban lévő, az új duálszalagos automata csiszológépet, egy pontheg berendezést, valamint az új hegesztő munkaállomásokat érintő fejlesztés. A technológiai megoldások terén a kivágó technolc lézervágás és a stancolás – mellett az élhajlítási és a hegesztési szolgáltatást, a kötőelemek sajtolását, valamint a csiszolást forgácsolást, a feliratozást, illetve mindezek rendszerszerű üzemeltetését a Melior házon belül végzi évek óta. „Szolgáltatási palettánkkal a mai igényeknek megfelelően a komplexitásra törekszünk. Egyik fontos igényként jelentkezik a porfestés mint felületkezelési technológia, amelyre a legújabb trendekkel lépést tartva a jövőben házon belül fogunk versenyképes megoldá – vázolta az ügyvezető.



**A Kuhlmeier szalagcsiszoló a technológiai beruházások egyik eredménye (forrás: Melior)**

A Melior megrendelői körében a különböző iparágakból érkező külföldi és magyar gyártó cégek egyaránt szerepelnek, amely elmúlt évek stratégiai változásainak köszönhetően egyre kiegyensúlyozottabb üzemmenetet tesznek lehetővé.

## **A jövő orientál**

Ahogy a saját iparágában a modern technológiákhoz való igazodás, úgy a jövőorientált technológia támogatása is kiemelt for a cég számára. Ennek egyik elemeként a **Melior Laser Kft.** több évre visszatekintő szakmai kapcsolatot ápol a Budapesti Műs Gazdaságtudományi Egyetemen, illetve annak önszerveződő csapatával, a Formula Racing Teammel. A műszaki tanulmány folytató fiatalok idén 80 fős csapatukkal négykerék-meghajtású elektromos versenyautót terveztek és kiviteleztek, amely mun Melior lézervágással és élhajlítással kialakított alkatrészekkel támogat. A felajánlott acél- és ötvözött alumínium alkatrészek segítségével a 2007-ben megalakult csapat idén is részt vesz a Formula Student sorozaton, Európa legelismertebb konstrukti versenysorozatán.

A csapat tagjai a csarnokavató rendezvényen mutatták be az új modellt működés közben, ahol vendég volt Cserkúti József autóversenyző, 23-szoros országos bajnok is, aki a karbon-monocoque vázra épült modell-versenyautók készítésére cserélte versenyautója kormányát.

(forrás: [Melior Laser/GyártásTrend](#) )