



EGY LÉPÉS ELŐRE a hegesztés jövője felé!

**Miller-Elga-Hobart
ívhegesztés- és lézertechnológiai szakmai napok
2024. november 13. 8.30-16.30 és
november 14. 8.30-19.30**

Szakmai napjainkon bemutatjuk a Miller legújabb fejlesztéseit elsősorban az AVI és AFI hegesztés területén. Lehetőség nyílik a bemutatott Miller gépek és tartozékaik (Miller EuroTorch AVI és AFI pisztolyok és vezetékes valamint vezeték nélküli távirányítók, védőeszközök) tesztelésére is. Egy külön teremben a lézertechnológia újdonságait mutatja be partnerünk, fókuszban a lézerhegesztéssel és tisztítással.

Helyszín: Géniusz Plusz Oktatási Kft. tanműhelye
Cím: 1106 Budapest, Gitár u. 37a. (a bal oldali nagy kék kapu)

Jelentkezési határidő: 2024. november 11.

A rendezvényen való részvétel térítésmentes, de visszaigazolt regisztrációhoz kötött. [REGISZTRÁCIÓ ide kattintva](#)

További információ: tridragon@tridragon.hu
Kertész Gyula (+36 20 3987088),
Sipiczki Szilvia (+36 30 3939845)





**Miller-Elga-Hobart
ívhegesztés- és lézertechnológiai szakmai napok
2024. november 13. 8.30-16.30 és
november 14. 8.30-19.30**



A felsorolt hegesztő áramforrásokat, berendezéseket mutatjuk be elméletben és gyakorlatban is. Lehetőség nyílik a bemutatott Miller gépek és tartozékaik (Miller EuroTorch AVI és AFI pisztolyok és vezetékes valamint vezeték nélküli távirányítók, védőeszközök) tesztelésére is.

Egy külön teremben a lézertechnológia újdonságait mutatja be partnerünk, fókuszban a lézerhegesztéssel és tisztítással.



Amellett, hogy többféle minőségű és vastagságú, formájú hegesztendő alapanyaggal készülünk a teszt hegesztésekre javasoljuk, hogy hozzanak magukkal olyan próba munkadarabokat, amit szeretnének a teszthegesztések során kipróbálni. A megoldandó technológiai kérdéseikkel, problémáikkal kapcsolatban gyakorlott szakembereink állnak rendelkezésükre.



Szerdán, 11.13-án Franz Gruske a Miller bemutató, oktató hegesztő mestere is rendelkezésünkre áll. Franz német anyanyelvű és angolul is jól beszél. A bemutató során igény szerint tolmácsolunk munkatársainkkal.

A szakmai napjainkon részt vesznek és bemutatják tevékenységüket szakmai partnereink, a MAHEG és a MHEE képviselői.

Hegesztő képzéssel oktatással foglalkozó partnereink közül a rendezvénynek helyet biztosító Génius Plusz Oktatási Kft. tevékenységét bemutatja Pál Zoltán az intézmény vezetője és Torma István aki más oktatási intézményekben is a hegesztés oktatásáért felelős szakember.

Amennyiben munkatársai is érdeklődnek a rendezvény iránt, kérjük továbbítsa részükre is a meghívót.

FONTOS! Ha egy szervezettől több személy kíván a Fórumon részt venni, úgy minden személy külön regisztráljon, és kötelező minden személy számára különböző e-mail címet megadni a regisztráció visszaigazolása miatt.



PROGRAM

2024. november 13. SZERDA

- 8.00-8.30 Regisztráció
- 8.30-8.40 A 2024-es Miller Szakmai Napok megnyitója az ITW-Welding/Miller magyarországi képviselője a Tridragon Kft. részéről Kertész Gyula ügyvezető és a helyszínt biztosító Géniusz Plusz Oktatási Kft. vezetője Pál Zoltán.
- 8.40-9.20 A MAHEG és az MHE képviselői bemutatják a szervezeteiket és tevékenységüket.
- 1. szekció**
9.20-11.00 A Miller egyenáramú AVI hegesztő gépeinek bemutatása és tesztelése: STH 160i, TigMatic® 300iP DC TIG/Stick (AVI/MMA) hegesztőgép, Maxstar® 210 és 280 DX TIG
- 11.00-11.30 Kávészünet, kiállítás.
- 2. szekció**
11.30-13.30 A Miller egyen és váltóáramú (DC/AC) AVI hegesztő gépeinek bemutatása és tesztelése: Dynasty® (AC/DC) 210 DX és az új 300-as TIG- Runner AVI/TIG gépek, Dynasty® 400 (AC/DC) TIG-Runner
- 13:30- 14:30 Svédasztalos büfébéd
- 3. szekció**
14:30-15:30 A gyakorlati bemutatók, tesztelések folytatása a Miller egyen- és váltóáramú (DC/AC) 400A-es Syncrowave® 400 (AC/DC) – TIG Runner AVI gép teljesen vízűtőkörrel, kocsin.
- 4. szekció**
15:30-16:30 A kézi lézer hegesztő és tisztító, vágó berendezés valamint a lézergravírozó gép bemutatása és tesztelése a Laser Complex Kft. szakembereinek segítségével.





PROGRAM

2024. november 14. CSÜTÖRTÖK

- 8.00-8.30 Regisztráció
- 8.30-8.40 A 2024-es Miller Szakmai Napok második napján megjelentek köszöntése az ITW-Welding/Miller magyarországi képviselője a Tridragon Kft. részéről Kertész Gyula ügyvezető és a helyszínt biztosító Génusz Plusz Oktatási Kft. szakoktatója, hegesztő mester Torma István.
- 8.40-9.10 Hegesztőképző Kft.- Sallai László
Fémek Harcosai - Dienes Miklós.
ALUFA PLUSZ Bt.-Szabó Róbert
- 1. szekció** A Miller AFI/MIG, fogyóelektródás és multifunkciós hegesztőgépeink, bemutatása és tesztelése: MPi 220P, BlueFab® C350i
9.10-10.30
- 10.30-11.00 Kávészünet, kiállítás.
- 2. szekció** A Miller AFI/MIG, fogyóelektródás és multifunkciós hegesztőgépeink, bemutatása és tesztelésének folytatása: MigMatic® S400iP, Deltaweld® 500
11.00-12.30
- 12:30- 13:30 Svédasztalos büfébéd
- 3. szekció** A gyakorlati bemutatók, tesztelések folytatása a Miller AFI/MIG, fogyóelektródás és multifunkciós hegesztőgépeink, bemutatása és tesztelése: Auto-Continuum™ 500 AFI = MIG/MAG hegesztő áramforrás, XMT® 350 FieldPro™ többfolyamatos hegesztőgép, Dimension® 650 többfolyamatos hegesztőgép
13:30-15:30
- 4. szekció** A kézi lézer hegesztő és tisztító, vágó berendezés valamint a lézergravírozó gép bemutatása és tesztelése a Laser Complex Kft. szakembereinek segítségével.
15:30-16:30
- 5. szekció** Workshop, bemutató, tesztelés
16:30-19:45

