



Linde Hegesztési Szimpózium Program
2024. október 1.
(Inárcs - M5 Parkoló jobb pálya, Flow-Hotel)

8.30 – 9.30 **Érkezés / Regisztráció**

9.30 – 10.50 **I. Szekció**
Levezető elnök: Dr. Gyura László

1. **Köszöntés, Megnyitó** /5'
Horváth Iván, műszaki igazgató
2. **Szolgáltatásaink színvonalának fejlesztése/mit tett a Linde az elmúlt években** /25'
Bukolyi Tamás, értékesítési igazgató
3. **Hidrogénes alkalmazások, tapasztalatok** /25'
Balogh Dániel, üzletfejlesztési vezető
4. **Hidrogénnek kitett teljes méretű csőtávvezeték szakaszok vizsgálata** /25'
Dr Lukács János, prof. egyetemi tanár - Miskolci Egyetem, Anyagszerkezetani és Anyagtechnológiai Intézet

10.50 – 11.15 **Kávészünet**

11.15 – 12.35 **II. Szekció**
Levezető elnök: Abaffy Karoly

5. **MAG welding (GMAW) Trends, Relevant to Future Competitiveness** /30'
A huzalelektrodás védőgázos ívhegesztés fejlesztésének irányjai a versenyképesség figyelembevételével -(angol nyelvű előadás, magyar nyelvű slide-okkal)
Ioannis Maitos, Senior Manager Market Segment Manufacturing Industries (REE)
6. **Alumínium ötvözetek hegesztésének tapasztalatai Alugon 500 védőgázzal** /25'
Koronczai László, Schweiss- und Klebetechnischer Senior Experte - Stadler Szolnok Kft.
7. **Robotos lézersugaras hegesztés tapasztalatai** /25'
Dr. Farkas Attila ügyvezető, Csótó Dániel alkalmazástechnikai mérnök- Flexman Robotics Kft.

12.35 – 13.30 **Ebéd**

13.30 – 15.00 **III. Szekció**
Levezető elnök: Balogh Dániel

8. **Védőgázok hatása kézi lézeres hegesztésnél** /25'
Abaffy Károly, alkalmazástechnikai mérnök
9. **Védőgázok minőségbiztosítási kérdései (online analízátor gyakorlati tapasztalatai)** /25'
Dr. Gyura László, hegesztéstechnológiai vezető
10. **On-line szakmai kvíz (az elhangzott előadások témájából), vetélkedő (mobil telefonos alkalmazással)** /30'
11. **Eredményhirdetés, ajándékátadás**

(A programváltoztatás jogát fenntartjuk!)