

Tisztelt Tagtársunk!

A Magyar Hidrogéntechológiai Szövetség és a Hungexpo együttműködésének köszönhetően a szövetség tagvállalatai egyedi áron, különleges megjelenési és bemutatkozási lehetőségeket kapnak **az IPAR NAPJAI és az AUTOMOTIVE HUNGARY kiállításon 2025. május 13-16. között!**

Jelentkezés 2025. március 6-ig !

A „Hidrogén Zóna” kiállítási területen a Szövetség többszintű szolgáltatást kínál, hogy minden tagvállalat megtalálja a részére legmegfelelőbb lehetőséget.

Ami minden tagvállalat számára elérhető az több mint 50%-os kedvezmény, ami csak a Magyar Hidrogéntechológiai Szövetségen keresztül érhető el és csak a Hidrogén Zónára vonatkozik. Jelentkezés 2025. március 6-ig !

Az előző évekhez képest fontos változás a megnövelt konferencia területen négynapos időtartamban, tematikus napok keretében szervezett WorkShop, ahol a kiállítók a saját termékeikről, piaci törekvéseikről, tervezett fejlesztéseikről tarthatnak előadást és Q&A fórumot. (a lehetőséget A, B és C csomag is tartalmazza)

A Hidrogén Zónában kiállító vállalatoknak lehetőségük van az előadásokon túl, a B2B zónába tárgyalások, találkozók szervezésére, partnertalálkozó tartására. (B csomag)

Újdonság még, hogy ebben az évben más nemzetek hidrogén szövetségei, illetve azok tagvállalatai is kapnak meghívást és kiállítási lehetőséget a Hidrogén Zónában.

A Workshop tematikus napok úgy lettek megtervezve, hogy egy-egy tagvállalat akár több napon is tudjon előadást tartani:

- hidrogén termelés és kapcsolódó technológiák, (május 13. 11 órától)
- hidrogén tárolás, hasznosítás, (május 14. 10 órától)
- hidrogén technológiát támogató megújuló energetikai és technológiai megoldások, beszállítói lehetőségek, (május 15. 10 órától)
- hidrogén a közlekedésben és a mindennapokban. (május 16. 10 órától)

A Szövetség által a Hidrogén Zónában kínált megjelenési lehetőségek:

A, Kiállítói terület járművek, gépek részére. A Hidrogén Zónában kiállítani tervezett járművek által elfoglalt terület alapján kell fizetni. A csomaghoz tartozik még a workshop-on való előadás tartása 2 alkalommal. **ÁR: 60 000 Ft/m² -50% +ÁFA + regisztrációs díj.**

B, Kiállítói standrészt (6,5m²) A csomag tartalma: kínáló pulttal (zárható), szőnyeggel, áramellátással kialakított kiállítói hely, közös tároló használat, termékkihelyezéssel, hátfalra kasírozott poszterrel, catering ellátással (kávé, üdítő, szendvics 2 fő részére), 1 db parkoló hely. A csomaghoz tartozik workshop-on való előadás tartása 2 alkalommal, illetve a hátfalon futó kisfilmben való megjelenés. Lehetőség a tárgyalóasztalos B2B zónában tárgyalások, találkozók szervezésére, partnertalálkozó tartására előre egyeztetett időpontban. **ÁR: 480 000 Ft + ÁFA** (az ár már tartalmazza a kedvezményt és a regisztrációs díjat)

C, Támogatói megjelenés. 2db 91X200 rollup kihelyezése a konferencia (előadói) területen és előadás tartása a workshop-on 2 alkalommal. **ÁR: 180 000 Ft+ÁFA**

Amit tudni érdemes az IPAR NAPJAI és az AUTOMOTIVE HUNGARY kiállításról:

16 országból érkezik 450 kiállító – köztük a legjelentősebb gyártó, forgalmazó és szolgáltató cégek – több mint 12 ezer négyzetméteren mutatják be fejlesztéseiket olyan szakembereknek és érdeklődőknek, akik megoldásokat és válaszokat keresnek a vállalatukat érintő legkülönbözőbb kihívásokra az ipar és a járműgyártás területén. A MACH-TECH, az IPAR NAPJAI és az AUTOMOTIVE HUNGARY – a kiállítók egybehangzó véleménye szerint – egyedülálló lehetőség a különböző ágazatok képviselőinek, hogy kihasználják az iparágak közötti szinergiákat, találkozzanak meglévő és jövőbeni üzleti partnereikkel.

Egyik ilyen fontos szinergia a hidrogén technológia és a hozzá tartozó zöld energetikai és ipari megoldások, amelyek 2025-ben egy külön területen, nyitott konferencia színpaddal jelenik meg a rendezvényen.

Kérdésekkel és a jelentkezési szándékukkal kérem engem keressenek.

Üdvözlettel,

Lakatos Attila Róbert
Head of communication and corporate relations
Hungarian Hydrogen Technology Association

Budapest, 1117 Magyar tudósok krt. 2.
attila.lakatos@hh2.hu

 **+36 20 561 1991**





HUNGARIAN HYDROGEN
TECHNOLOGY ASSOCIATION