



HYDROGEN  PEN
GÖDÖLLŐ

MEGHÍVÓ

a H2 Open - „Nyitás a hidrogéntechnológia felé” című kkv ökoszisztéma fejlesztési eseményre.

Lehetőség a vállalatoknak, vállalkozásoknak, hogy nyissanak a hidrogéntechnológia kínálta lehetőségek, új piacok és a megújuló energetikához kapcsolódó nemzetközi értékláncok felé.

A Magyar Hidrogéntechnológiai Szövetség a hazai kis-és közepes vállalatok részére ingyenes képzési sorozatot indít, amelyben a vállalkozók hidrogéntechnológiai ismereteit kívánja bővíteni, illetve a technológián keresztül fejleszteni üzleti környezetüket és növelni beszállítói kompetenciájukat. Az eseménysorozatban a Magyar Hidrogéntechnológiai Szövetség több magyarországi régióban tart kis-és közepes vállalatok részére hidrogéntechnológiai ismeretbővítést, energiatárolás, hidrogén gyártás és alkalmazás témában, ezzel is megnyitva előttük a technológiában rejlő beszállítói lehetőségeket. Ennek a sorozatnak a Gödöllői előadására lehet jelentkezni. A képzésben tovább lépő vállalkozások részére külföldi szakmai utat szervez a szövetség, dedikáltan az ő szakmai irányultságuknak megfelelően.

Az eseményen résztvevő vállalkozók 80%-os támogatással kapják meg a Hidrogéntechnológia szakkönyvet, amelyből tovább bővíthetik ismereteiket.

A program a Nemzetgazdasági Minisztérium támogatásával az Üzleti Környezet Fejlesztési Program keretében valósul meg.

A RÉSZVÉTEL DÍJTALAN, DE REGISZTRÁCIÓHOZ KÖTÖTT!

Részvételi szándékát emailben jelezze (név, cég neve, telephely és elérhetőség megjelölésével): office@hh2.hu

A program időpontja: 2026 március 12. 10:00 – 14:00

A Pest és Jász-Nagykun-Szolnok vármegyei előadás helyszíne:

**Magyar Agrár-és Élettudományi Egyetem Tudástranszfer Központ,
2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1. (A gödöllői vasútállomástól 5 perc séta)**



HYDROGEN PEN

GÖDÖLLŐ

Nyitás a hidrogéntechnológia felé című kkv ökoszisztéma fejlesztési esemény programja: 2026 március 12.

Gödöllő, Magyar Agrár-és Élettudományi Egyetem Tudástranszfer Központ
(2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1.)

| | | |
|-------|-------|--|
| 09:15 | 10:00 | Érkezés, regisztráció |
| 10:00 | 10:05 | Műsorközlő – felvezető, program ismertetése |
| 10:05 | 10:15 | Köszöntő - Lepsényi István elnök Magyar Hidrogéntechnológiai Szövetség |
| 10:15 | 10:30 | Köszöntő - Dr. Béres András , MATE Szent István Campus főigazgatója |
| 10:30 | 10:50 | Üzleti Környezet Fejlesztés miértjei és válaszai - Lukács Zsuzsanna Nemzetgazdasági Minisztérium, vállalkozások védelméért felelős helyettes államtitkár |
| 10:50 | 11:10 | Hidrogéntechnológia – Háber István <i>/ Tudj meg többet - Legfontosabb alapismeretek a képzést támogató kiadványról. Mit tudhatnak meg belőle, miért érdemes tanulmányozniuk a vállalkozásoknak/</i> |
| 11:10 | 11:30 | SZÜNET |
| 11:30 | 11:50 | Vígh-Kiss Anasztázia MOL – Zöld hidrogén, elektrolízis, ipari felhasználás <i>/Milyen készültségben van a technológia Magyarországon, beszállítói lehetőségek a technológiához kapcsolódóan/</i> |
| 11:50 | 12:10 | Prépost András MVM – Energiatárolás / Az MVM tervezett fejlesztési elképzelései, beszállítói tájékoztatója/ |
| 12:10 | 13:00 | Panel: „ A zöld hidrogén, mint megoldás ” / a panelbeszélgetésben, a technológiában részvevő nagyvállalatok osztják meg tapasztalataikat, elképzeléseiket a vállalkozók részére. Panelvezető Butsi Zoltán MHTSZ főtitkár <ul style="list-style-type: none">- Vígh-Kiss Anasztázia MOL, Zöld hidrogénértéklánc vezetője- Erdélyi Lajos MFGT- Kovács Gábor MESSER- RévGáz |
| 13:00 | 13:20 | Butsi Zoltán MHTSZ főtitkár – Lehetőségek a fejlődésre, / Tájékoztató arról, hogy hogyan tudnak tovább fejlődni a vállalkozók és miben tud segíteni a Magyar Hidrogéntechnológiai Szövetség és az Üzleti Környezet Fejlesztési program. / |
| 13:20 | 14:00 | B2B egyeztetések – A kis és közepes vállalkozások közvetlenül tehetnek fel kérdéseket a képzéssel, illetve a technológiával kapcsolatban. |

Részletek: www.hh2.hu