

TÁRGY: Hidrogén: A jövő energiahordozója vagy csak egy zsákutca?

TARTALOM:

A Tudomány Érted podcast 4. epizódjában két meghatározó szakértőt hívtunk meg, hogy tárgyilagosan, közérthetően mutassák be, mit tud ma a hidrogén és mit nem.

A klímaválság és az energiatárolás kihívásai közepette egyre többen tekintenek a hidrogénre mint megoldásra. De vajon tényleg itt az ideje a hidrogénalapú rendszereknek – vagy csak egy hangzatos hívószó a sok közül?

Vendégek:

- **Szűcs Péter**, geotermia osztályvezető, MVM Zöld Generáció Zrt.
- **Tompos András**, igazgató, HUN-REN TTK Anyag- és Környezetkémiai Intézet



Az epizódból többek között megtudhatod:

- Miért nem mindegy, milyen színű a hidrogén?
- Hogyan kapcsolódik a geotermia a hidrogéntermeléshez?
- Be lehet-e keverni a hidrogént a hazai gázhálózatba?
- Mekkora befektetés kell a hidrogéninfrastruktúrához – és mikor térül meg?

- Tényleg biztonságos egy hidrogénautó?

Kattints ide, és hallgasd meg a teljes epizódot
YouTube-on: [Megnézem most](#)

Merülj el velünk az univerzum legmélyebb titkaiban – tudományosan, közérthetően,
izgalmasan! 🚀 ✨

Üdvözlettel,
A BaY Zoltán Podcast csapata