



Horváth CSRD Study 2025

A vállalati fenntarthatósági jelentésről szóló uniós irányelv (CSRD) új kihívásokat hoz. Vajon hogyan reagálnak erre a cégek? A válaszáért kilenc iparágban 100 fenntarthatósági jelentést elemezett a Horváth CSRD Study 2025.

Főbb megállapítások:

- A cégek átlagosan 39 hatást, kockázatot és lehetőséget jelentettek.
- A vállalatok a legnagyobb hangsúlyt az ESRS-szabványok közül az éghajlatváltozásra, a saját munkaerőre és az üzleti magatartásra helyezték a jelentésekben.
- Célokat a leggyakrabban a következő témakörökben jelölték ki: éghajlatváltozás, erőforrás-felhasználás & körforgásos gazdaság, saját munkaerő.

Az első jelentések ismeretében elmondhatjuk, hogy még bőven van lehetőség az ésszerűsítésre, az integrációra és az automatizálásra. Tanulmányunk ajánlásokat tesz arra, hogyan érdemes kezelni az EU egyszerűsítést célzó Omnibus javaslatait.

[Elovasom a teljes, angol nyelvű tanulmányt](#)

Adataalapú ESG: Exkluzív üzleti reggeli

Milyen üzleti lehetőségek rejlenek az ESG adataalapú megközelítésében? Erről beszélgetünk majd a NEOX, az IFUA Horváth és az IBM által szervezett üzleti reggelin **május 14-én délelőtt.**

Szó lesz szabályozásról, transzparenciáról és arról, hogyan kövacsolhatunk

versenyelőnyt a megfelelésből.

Előadások:

- ESG – Szabályozói elvárások és kihívások
- Fenntarthatósági megoldások az Envisi és Maximo rendszereken keresztül
- Adat az ESG szolgáltatásban – hogyan legyen megbízható adatunk?

A rendezvényen való részvétel limitált férőhelyes és regisztrációhoz kötött.

[Program és regisztráció](#)

VI. Zöld energia és fenntarthatóság szakkiállítás és konferencia

Több kollégánk is szerepel a Greentech VI. Zöld energia és fenntarthatóság konferenciáján, május 22-23-án. Témáik:

- Fenntarthatóság: környezetvédelem, energia, ipar, közlekedés, vállalati versenyképesség, klímaváltozás, agrárium. Hogyan segíthet a kihívások kezelésében a mesterséges intelligencia?
- Európai járműipar: stratégiai kihívások, kockázatok és lehetőségek. Milyen jövő vár ránk? Járműgyártók és beszállítók kerekasztala.
- Zöld építőipar: mesterséges intelligencia és fenntarthatóság
- Hulladékgazdálkodás: körforgásos gazdaság és fenntarthatóság. Hulladékkezelés a hazai koncessziós rendszerben. Intézményi és közszolgáltatási résztevékenység tapasztalatai. DRS rendszer a gyakorlatban.

Vegyen részt Ön is a konferencián! A részvétel díjmentes, de regisztrációhoz kötött.

[További információ](#)



A kiadvány az IFUA Horváth & Partners Kft. támogatásával jön létre. Észrevételeit és javaslatait várjuk címünkön: controllingvilag@horvath-partners.com.

[Adatkezelés](#)



