

Folyamatban a gépdirektíva megújulása!

Talán nem mindenki hallott még róla, de bizony ismét utólérte a gépdirektívát a változás szele. Az **utolsó** nagyobb **változás 13 éve** következett be a **2006/42/EC** irányelvvel, amelynek 2009-ben történt egy **kisebb módosítása** a peszticidok kijuttatására szolgáló gépek tekintetében a **2009/127/EC** irányelvvel. (A módosítás persze az érintett gépgyártók részéről egyáltalán nem volt kismértékű...)

2018-ban elkészült egy **tanulmány**, amely a **gépdirektíva kiértékeléséről** szól. Ezzel elindult a lavina! 😊

2018-ban megtörtént a gépdirektíva kiértékelése, amelynek főbb eredményei:

- az irányelv általánosságban releváns, koherens, hatékony, eredményes és hozzáadott értéket képvisel az EU számára;
- időszerű azonban a fejlesztés és az egyszerűsítés;
- figyelembe kell venni a digitalizáció területén elterjedt fejlődést;
- meg kell vizsgálni a digitális technológiákat (pl. mesterséges intelligencia), és a cyber biztonság kérdését is.

A fentiek tükrében megszületett a döntés, új jogszabályt kell hozni a gépek biztonságával kapcsolatban. A tanulmány teljes szövege [itt olvasható](#) angolul...

Mérföldkövek, azaz hol tartunk most?

1. Február 11-én zárult le a nyilvános konzultációs időszak az irányelv kiértékeléséről szóló tanulmányról.
2. 2019. második negyedévében kezdődik egy 12 hétig tartó konzultációs időszak.
3. 2021. első felére várható, hogy a Bizottság előterjeszti az új gépdirektívát!

Néhány gondolat a változások fő irányáról:

- egyenlő feltételek megteremtése a gazdasági szereplők számára, és a gépipar versenyképességének a megőrzése a globális digitális piacokon,
- nagyfokú bizalom kialakítása a digitális innovatív technológiákkal kapcsolatban,
- az új, digitális technológiák (pl. mesterséges intelligencia) által előidézett kockázatok lefedése,
- az alkalmazási terület következetes és egységes alkalmazásának biztosítása az EU-n belül,
- adminisztratív terhek csökkentése.

A fentiek fényében úgy tűnik, hogy már csak három évig lesz változatlan a gépdirektíva...

Ha szeretné megtudni, milyen konkrét követelményeket kell még legalább 3 évig teljesítenie, ha ipari gépet szeretne tervezni, üzembe helyezni, vagy értékesíteni az EU területén, jöjjön el az Ipari gépek CE jelölése című nyílt képzésünkre 2019. március 7-én.

http://www.saasco.hu/Tanfolyamok/Tanfolyam/Ipari_gepek_CE_jelolese_190307

1212 Budapest, Táncsics Mihály u. 108.;

3200 Gyöngyös, Búza u. 1.

Táncsics Mihály Str. 108. Budapest 1212 - Hungary,

Búza Str. 1. Gyöngyös 3200 - Hungary

www.saasco.hu www.ce-jeloles.hu machine@saasco.hu

