

Fenntartható és okos mobilitás: a FlixBus elindította az első biogázzal üzemelő nemzetközi buszokat

- + Júliusban megújuló biogázzal üzemelő buszok indultak Hollandia és Belgium, illetve Svédország és Norvégia között
- + A biogáz ígéretes alternatív üzemanyag, amit városi forgalomban már sikerrel használnak
- + A klímabarát biogáz megközelítőleg 75 százalékkal csökkenti a szén-dioxid kibocsátást a dízelüzemű járművekhez viszonyítva
- + A FlixBus helyi buszpartnerei által használt járműveket európai gyártók, az Iveco és a Scania építették

Budapest, 2021/07/08 – A FlixBus, az intermodális és fenntartható közlekedés területén vezető tech-mobilitási cég újabb lépést tett az utazás zöldebb jövője felé: júliustól elindítja az első biogázzal üzemelő nemzetközi buszokat Amsterdam és Brüsszel, illetve Stockholm és Oslo között. A Hollandia és Belgium között közlekedő busz sűrített földgázzal (Bio-CNG) működik és az Iveco gyártotta. Svédország és Norvégia között egy Scania modell jár, ez a busz cseppfolyósított biogázzal (LBG) üzemel. Annak érdekében, hogy a buszok csak a legklímabarátabb biogázt használják, a FlixBus az OG (OrangeGas) és a Gasum gázszolgáltatókkal működik együtt.

André Schwämmlein, a FlixBus társalapítója és ügyvezető igazgatója: „A kihívásokkal teli elmúlt másfél év után egyre többen kezdenek el utazni, a buszos utazás iránti igény növekszik. A zöld technológia üzleti tevékenységünk középpontjában áll, és az egyik fő mozgatórugónk: gondoskodunk arról, hogy az utazás újraindulása fenntartható legyen, a biogáz pedig az egyik legfontosabb olyan technológia, amivel ezt már ma is elérhetjük.”

A biogáz már rövid távon is megoldást kínál a kibocsátás jelentős csökkentésére

Bár számos országban az átlagos FlixBus-ok is a legklímabarátabb utazási módot jelentik, a megújuló biogáz komoly lehetőséget kínál a közösségi közlekedés szén-dioxid lábnyomának további csökkentésére. Mindkét, a FlixBus által alkalmazott technológia elérhető az európai utak nagy részén. Az elterjedtség a jövőben gyorsan nő majd Európa-szerte, különösen amiatt, mert az EU úgy döntött, a fő úthálózatok (TEN-T) mentén közúti gázüzemanyag töltő pontokat tesz elérhetővé.

Sajtókapcsolat: Miklósy Boglárka

Senior PR Manager

saito@flixbus.hu

Tel: +36 70 5184700



A FlixBus az alternatív üzemanyagok tesztelésével szeretné jobban megérteni, hogyan fogadják ezeket a megoldásokat a buszpartnerek és az utasok. Cél az üzemeltetési korlátok, előnyök és az üzemeltetési költségekre gyakorolt lehetséges hatások feltárása is.

Annak érdekében, hogy ez a két busz a FlixBus flottába kerülhessen, a vállalat olyan útvonalakat választott, ahol a klímabarát, megújuló biogáz már elérhető. Az Iveco-val és a Scania-val való együttműködés során meglévő biogáz üzemű buszokat alakítottak át, hogy még nagyobb kényelmet biztosítsanak távolsági útvonalokon.

Az atmosfair nevű klímavédelmi non-profit szervezet - amivel a FlixBus együttműködik klíma stratégiája és szén-dioxid kompenzációs tevékenysége kapcsán - szintén közreműködik a projektben, hogy igazolja a biogáz eredetét, és biztosítsa, hogy a FlixBus a lehető legzöldebb gázt használja. Előzetes számításaik alapján megközelítőleg 75 százalékkal csökkenthető a szén-dioxid kibocsátás a dízelüzemű járművekhez viszonyítva az Amszterdam-Brüsszel és Stockholm-Oslo útvonalakon.

A FlixBus alternatív technológiákban látja a jövőt

A biogáz hajtású buszok az egyébként is fenntartható FlixBus flotta legújabb elemei. 2018-ban a FlixBus egy kísérleti projekt keretében elindította a világ első teljesen elektromos távolsági buszait Németországban és Franciaországban, majd az USA-ban is. 2019 második felében a vállalat együttműködést jelentett be a német Freudenberg Sealing Technologies nevű céggel. A két társaság a világ első hidrogén üzemanyagcellás távolsági buszainak megépítésén dolgozik. A FlixBus korábban London és Dortmund között napelemekkel felszerelt buszt indított, amivel megközelítőleg 7 százalékkal tudta csökkenteni az útvonalon felhasznált üzemanyag mennyiségét. A FlixBus vonatok 100 százalékkal zöld áramot használnak.

„A vízióink az, hogy fenntartható mobilitási lehetőséget kínáljunk mindenkinek, ezért most és a jövőben is az elsők között próbálunk ki zöld technológiákat. Buszos, iparági és NGO partnereinkkel együtt igyekszünk folyamatosan csökkenteni szén-dioxid lábnyomunkat, és változást ösztönözni a mobilitási piacon.” – tette hozzá André Schwämmlein.

A FlixBus-ról

A FlixBus egy fiatal mobilitási szolgáltató, amely kényelmes, megfizethető és környezetbarát utazási lehetőséget kínál FlixBus és FlixBus Train márkáival. Egyedülálló üzleti modelljének és innovatív technológiájának köszönhetően a startup gyorsan Európa legnagyobb távolsági buszhálózatát alakította ki, 2018-ban elindította első zöld távolsági vonatait, illetve kísérleti jelleggel teljesen elektromos buszait Németországban és Franciaországban. A FlixBus 2013-as alapítása óta hatással van az európai utazási szokásaira, több ezer új munkahelyet

Sajtókapcsolat: Miklósy Boglárka

Senior PR Manager

saito@flixbus.hu

Tel: +36 70 5184700

FLIXBUS

teremtett a mobilitási iparágban. 2018 óta a FlixBus USA az Amerikai Egyesült Államokban is utazási alternatívát biztosít.

A FlixBus csapata európai és USA-beli irodáiból a következőkért felel: technológiai fejlesztés, hálózatfejlesztés, folyamatmenedzsment, minőségellenőrzés, marketing, sales és termékbővítés. A zöld FlixBus flotta járatainak üzemeltetéséről regionális buszpartnerek, kkv-k gondoskodnak, a FlixBus pedig magánvasúttársaságokkal együttműködésben szolgáltat. Ennek köszönhetően az innováció, a vállalkezési szellem és az erős, nemzetközi mobilitási márka egységet alkot a hagyománnyal és minőséggel. A tech startup, e-kereskedelmi platform és közlekedési vállalat kombinációjaként működő FlixBus több nemzetközi versenytársát maga mögé utasítva vezető pozíciót szerzett a szektorban és megváltoztatta az európai és amerikai utazási piacot.

További információ: <https://www.flixbus.hu/rolunk/cegismerteto>

Szabadon felhasználható képek: <https://corporate.flixbus.com/media-library/>



Sajtókapcsolat: Miklósy Boglárka

Senior PR Manager

saito@flixbus.hu

Tel: +36 70 5184700