

Az INDIMO (Inclusive Digital Mobility Solutions) projekt az Európai Unió Horizont 2020 kutatási portfóliója keretében finanszírozott projekt a digitális világ által átszőtt közlekedési szolgáltatások akadálymentesítése érdekében jött létre. A fő célja, hogy javítsa a digitális mobilitási szolgáltatások mindenki számára való elérhetőségét az egyetemes hozzáférhetőség és egyenlő bánásmód alkalmazásával.

A meglévő és újonnan fejlesztendő szolgáltatások akadálymentesítése és egyetemessé tételéhez a projekt egy olyan eszköztárat kínál, mely nem csak a felhasználóknak jelent előnyt, de fejlesztők, szolgáltatók, döntéshozók és kutatók számára is segítséget nyújt.

A projekt három fő részből állt:

- 1) Egy alkotói közösség (Co-Creation Community) és több gyakorlati közösség (Communities of Practice) létrehozása, mely a közlekedők (és az őket képviselők), döntéshozók, szolgáltatók és fejlesztők bevonásával méri fel az felhasználói viselkedési formákat és a rendszerekben tapasztalható akadályokat, illetve a közös gondolkodás segítségével válaszokat is próbál nyújtani ezekre a problémákra.
- 2) Öt kísérleti projekt a különböző szolgáltatások és problémakörök felmérésére, és a nyújtandó megoldások működőképességének validálására (Antwerpen, Madrid, Galilea, Emilia-Romagna, Berlin)
- 3) Az érintettek széleskörű bevonásával (workshopok, konzultációk, felmérések és interjúk segítségével) fejlesztett Digitális Mobilitási Eszköztár

A Mozgássérültek Budapesti Egyesülete a projektben több feladatban is részt vett, ezek közül a legfontosabbak az egyes felhasználói csoportok (látásukban korlátozottak, mozgásukban korlátozottak, gondozók/segítők) interjúk kikérdezése, illetve az Egyetemes Tervezési Segédlet (UDM – Universal Design Manual) munkaközi és végleges verziójának elkészítése voltak.

Az eszköztár (angol, holland, francia, német, olasz és spanyol nyelven) az alábbi linken érhető el:

www.indimoproject.eu/indimo-digital-mobility-toolbox