

Minden eddiginél olcsóbb internet előfizetés

A fogyatékossgal élőknek adhatja a legnagyobb segítséget!

Nagyobb sávszélességet és korlátozások nélküli előfizetési lehetőséget nyújt a Digitális Jólét Alapcsomag a felhasználók számára, így ma már az egész országban elérhető a minden eddiginél alacsonyabb áru internet-előfizetés. A korábbi felmérések alapján a mobilszolgáltatások és az internet -a két legelterjedtebb távközlési szolgáltatás- a Magyarországon élő félmillió fogyatékossgal élő és további egymillió tartós beteg körében. A digitalizáció a legtöbb fogyatékossgal élő ember számára segítség a társadalmi integrációban, így számukra jelentheti az alapcsomag a legnagyobb segítséget.

„Magyarország Kormánya a Digitális Jólét Program elindításával és az annak részeként kidolgozott „Digitális Jólét Alapcsomag” védjegy formájában történő bevezetésével lehetővé tette, hogy valamennyi elektronikus hírközlési szolgáltató kínálatában megjelenjen a védjeggyel ellátott, minden eddiginél alacsonyabb havi díjú internet-hozzáférés szolgáltatás. Az Alapcsomag bevezetésének célja az volt, hogy mindazok, akik korábban az internetezés magas ára miatt nem tudtak előfizetni a szolgáltatásra, egy minden eddiginél kedvezőbb internet-előfizetést érhessenek el” —jelentette be a kormány a napokban. Ezzel -többek mellett- a fogyatékossgal élőknek szeretett volna az eddigieknél még nagyobb segítséget adni. Amit a járvány időszakában az egész társadalom a saját bőrén megérezett, ebben a különös helyzetben, gyakran az internet az egyetlen kapcsolódási pont a világgal, a fogyatékossgal élők számára nagyon sok esetben ez a mindennapokat is jelenti.

A Nemzeti Média és Hírközlési Hatóság korábbi két, országos felméréséből, amely a speciális fogyasztói csoportoknak az infokommunikációs javakhoz való kapcsolódását térképezte fel, kiderült ugyanis, hogy a fogyatékossgal élő ügyfelek teljes társadalmi integrációjában és önálló életvezetésükben, a hírközlési szolgáltatások gyakran a legnagyobb segítséget nyújtják. Az NMHH két -nem reprezentatív országos- felmérése alapján, a mobilszolgáltatások és az internet a két legelterjedtebb távközlési szolgáltatás a Magyarországon élő félmillió -fogyatékossgal élő- és további egymillió tartós beteg körében. Így akadálymentesen részt tudnak venni az oktatásban és a munkában. Ennek folyamánya volt már egy másik kezdeményezés. Digitális Esélyegyenlőség néven országos mozgalmat indított a Neumann János Számítógéptudományi Társaság, azzal a céllal, hogy rövid időn belül mindenki teljes értékű tagja lehessen az információs társadalomnak, a számítógép és a világháló használatának lehetősége és képessége mindenki rendelkezésére állhasson. A program keretében az időskorúak, a fogyatékossgal élők és a szociálisan hátrányos helyzetűek felzárkóztatását célozták. 2017-ben indult el a „A fogyatékossgal élők mindennapjait segítő -infokommunikációs alapú- távszolgáltatás kialakítása” projekt. A 4 milliárd forintos támogatással megvalósult „Smart Education” gyermekek, idősek, fogyatékossgal élők számára, 131 infokommunikációs akadálymentesítési pályázat, közel 380 ezer fogyatékossgal élő életét teszi könnyebbé. A Microsoft az AI for Good programjában, öt év alatt, világszerte 25 millió dollárral támogatja a fogyatékossgal élő emberek esélyeit növelő, mesterséges intelligencia alapú fejlesztéseket.

<https://digitalisjoletprogram.hu/hu/tartalom/dja-digitalis-jolet-alapcsomag>

Kun Viktória