

A DKT számokban

- Közel **700** hazai site-ról szolgált napi, heti és havi szintű **publikus** forgalmi adatokat (látogatószám, oldalletöltés stb.)
- Közel **80** mobilapplikáció forgalmát és közönségét monitorozza
- Online stream-ek közül jelenleg **15**-ről szolgált információkat
- Közel **30** hirdetői, illetve publisher hálózatról biztosít napi, heti és havi szintű **publikus** adatokat a portfóliójukba tartozó oldalak forgalma alapján
- A DKT közel **50 ügyfélnek**, szerződéses adatfelhasználónak biztosít adatokat

Az ola.dkt.hu oldalon találhatóak a publikus forgalmi adatok

Weboldal:
www.dkt.hu



Elnök:
Máth András

Kapcsolat

Ügyvezető:
Somogyi Endre
+36/20-333-29-33
endre@dkd.hu

Kutató:
Gregor Anikó PhD
aniko@dkd.hu

Adatszolgáltatási partnerünk: GEMIOUS

DKT: A hazai digitális piac hivatalos forgalom- és közönségmérésének biztosítója

A Digitális Közönségmérési Tanács (DKT) a magyar digitális ipar főbb képviselői által irányított **iparközi szervezet** (JIC).

2013 óta biztosít a hazai digitális piac számára **weboldalokról**, **mobilapplikációkról**, **streamekről**, valamint az azokat mérető hirdetői, illetve publisher hálózatokról **hivatalos forgalmi** és közönségmérési **adatokat**.

Igazodva a változó, az egyes látogatók által internetezésre használt **eszközök sokszorozódásához**, a DKT 2016 januárjától az ún. **multiplatform** mérés keretében PC, mobil és tablet **kereszthasználattól megtisztított**, teljes forgalmi és közönségadatokat szolgált a felhasználók számára.

Milyen publikus DKT-adatok érhetőek el?

Az ola.dkt.hu oldalon közel 700, a DKT **mérőködo**s mérésében résztvevő hazai **weboldal** adott napi, heti, havi **egyedi látogatók** (Real User = RU), a látogatók által generált **oldalletöltések** (Page View = PV), a látogatók által működésbe hozott **egyedi böngészők** (Unique Browser = UB) számáról, valamint ezeknek napi, heti átlagos számáról érhetőek el adatok **PC, mobil, tablet** és az eszköz-kereszthasználattal kiszűrő **total platform** nézetben, belföldi, külföldi és teljes földrajzi lokációra. Az előző napi adatok minden nap déli 12 óráig frissülnek.

Az említett mutatók a mérésben résztvevő a portfóliójukba tartozó oldalak adatait összegezve **hirdetői, illetve publisher hálózatokra** vonatkozóan is elérhetőek.

DIGITÁLIS KÖZÖNSÉGMEÉRSÉSI ABC

Multiplatform mérés: desktop, mobil és tablet platformokon együttesen, eszköz-kereszthasználattal kiszűrésére alkalmas módszertannal történő mérés.

OLA: a DKT által biztosított, weboldalak és hálózatok digitális forgalommérési adatainak publikus, napi frissülésű felülete (ola.dkt.hu)

Valós Felhasználó (Real User—RU): azok a felhasználók (más néven: látogatók), akik a megadott időszakban a kiválasztott webhelyt az adott platformon meglátogatták (legalább egy oldalletöltést kezdeményeztek). Ez a mutató a felhasználó személyek adott platformon mért számára utal.

Oldalletöltés (Page View—PV): minden olyan esemény, amikor a kiválasztott időszakban a megadott URL-címmel definiált webhelyt az adott platformon letöltik

Látogatás (visit): A látogatók által az adott webhelyen és a megadott időszakban tett látogatások száma az adott platformon. Egy látogatásról beszélünk abban az esetben, ha az oldalletöltést vagy az oldalletöltések sorozatát ugyanaz a látogató kezdeményezi egy adott weboldalon (domain), illetve két egymást követő oldalletöltés között nem telik el 30 percnél hosszabb idő.

Napi átlag: a kiválasztott mutató napi értékeinek átlaga a kijelölt időperiódusban (pl. hét, hónap)

Heti átlag: a kiválasztott mutató heti értékeinek átlaga a kijelölt időperiódusban (pl. hónap)

Havi: a kiválasztott mutató havi értéke a kijelölt hónapban

Total mutató: egy adott site-nak vagy hálózatnak a kiválasztott időszak alatt desktop, mobil és tablet platformokon mért, eszköz-kereszthasználattal következtében való duplikációtól már megtisztított forgalmi mutatója. PL: ha egy site teljes látogatói számára vagyunk kíváncsiak, függetlenül attól, milyen platformon látogatták az oldalt, ezt használjuk.

Hogyan hivatkozunk a felhasznált adatokra?

A DKT forgalomméréséből származó adatok **szövegben vagy grafikonon** való feltüntetése esetén a pontos visszakereshetőség miatt kérjük, hogy az idézett adat után zárójelben, vagy a mondatba egyéb módon beszúrva, grafikon esetén az ábra alatt jelenjen meg az adatok **forrásánál** a következő: Gemius —DKT, OLA, adat típusa, hivatkozott adatok dátuma vagy periódusa, adatok lokációja (belföld/külföld/teljes), platform típusa (PC/mobil/tablet/total). Internetes cikk esetében **hiperhivatkozással** kérjük a <http://ola.dkt.hu> oldalt belinkelni az adatok vagy a forrás mögé.

Egy **konkrét példán keresztül:** egy adott site 2016. április hónapra vonatkozó belföldi napi átlagos látogatószámát közöljük, teljes platformra mutattva. Ebben az esetben ez a hivatkozás követendő: [Gemius —DKT, OLA, napi átlagos látogató, 2016. április, belföld, total platform](http://ola.dkt.hu)

Ügyfeleink

