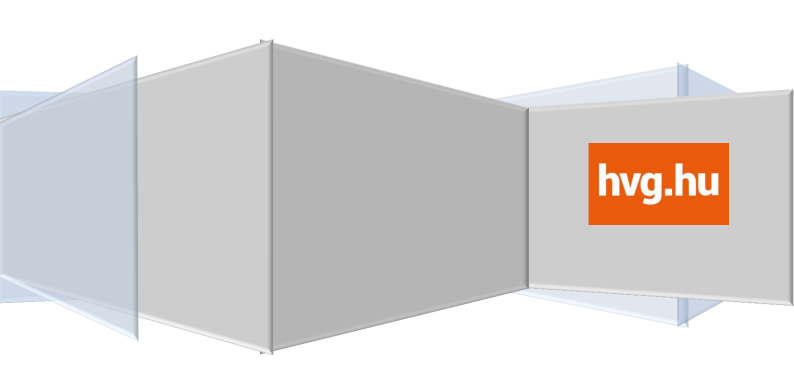
hvg

Mobil és Tablet kreatív specifikáció



Tartalom MOBIL kreatív specifikáció...... 4 480x480 vagy 640x640 vagy 300x250 4 Mobil Cube - háttérrel...... 5 Mobil Cube - háttér nélkül 6 Mobil - Full Page Ad7 Monte Carlo Dice......10 8) Monte Carlo Slot......11 9) PR cikk + kép – m.hvg.hu.....12 PR cikk + kép - HVG iOS és Android applikációkban......13 TABLET kreatív specifikáció......16 2) PR cikk + kép......16 HTML5 kreatív specifikáció......18 Mobil platformok18 Tablet platform......18

Általános tudnivalók

A hirdetéseket az Adverticum AdServerből szolgáljuk ki. Amennyiben a hirdető ettől eltérő adservert kíván használni, az elszámolás abban az esetben is az Adverticum AdServer rendszeradatai alapján történik.

Anyagleadásl határidő:

Megjelenés előtt 3 munkanappal, HTML5 kreatív* esetén 8 munkanappal.

Anyagleadás:

A kész kreatívokat a Landing page url-lel együtt az onlinebannerek@hvg.hu e-mail címre kérjük elküldeni, letölthető verzióban HTML-oldalról, tag megadásával.

Méretkorlát.

Kép esetén max. 60 KB; HTML5 kreatív esetén max. 150 KB (az ettől eltérő méretet az egyes kreatívoknál kiemelten jelezzük)

A nagy file-méret a kreatív lassú betöltődéséhez vezethet, ami ronthatja a kampány eredményességét, emiatt kisebb méretű kreatívok alkalmazását javasoljuk.

Kreatív készítés:

Adverticum banner specifikáció alapján:

https://support.adverticum.net/index.php?/Sales/Knowledgebase/Article/View/413/0/bannerkeszitesi-utmutato-az-adverticum-adserverhez

* HTML5 kreatívok mellé minden esetben kérünk az eredeti kreatív pixel méretével megegyező képfájlt (.JPG, .PNG, .GIF, max. 60 KB) is leadni.

MOBIL kreatív specifikáció

1) 480x480 vagy 640x640 vagy 300x250

Formátum: .JPG, .PNG, .GIF, HTML5

Méretkorlát: Max. 60 KB

Anyagleadás: Megjelenés előtt 3 munkanappal, HTML5 kreatív

esetén 8 munkanappal, e-mailben.

2) Top 300x250

Formátum: .JPG, .PNG, .GIF, HTML5

Méretkorlát: Max. 60 KB

Anyagleadás: Megjelenés előtt 3 munkanappal, HTML5 kreatív

esetén 8 munkanappal, e-mailben.

3) Scrollflip

Anyagleadás: Megjelenés előtt 10 munkanappal

Részletes specifikáció

A Scrollflip hirdetés egy kreatív display hirdetési forma, amely a mobil felületen elhelyezett kiinduló képet (front image) az oldal – felhasználó által történő - gördítése közben folyamatos mozgással átfordítja a háttérképre (back image). A hirdetés gördítés érzékeny, azaz az oldal fel-le mozgatásával együtt fordul a kép is.

 A kreatívhoz külön front, és külön back image adható le, lehetővé téve több kreatív üzenet megjelenítését.

Kreatív működése képekben:



Anyagleadás:

Front kép:

480*240 vagy 640*320 px

Méret: maximum 40 KB,

- o Formátum: statikus JPG, PNG
- Front kép url
- Back kép:
 - 480*240 vagy 640*320 px
 - o Méret: maximum 40 KB,
 - o Formátum: statikus JPG, PNG
- Back kép url
- Az url-ek lehetnek megegyezőek.
- A Front kép, és a Back kép pixelméretének pontosan meg kell egyeznie.

Mérés:

- A mérést az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.
- A hirdetésen AV / CT mérés lehetséges (a hirdetés külön front, és back url-el rendelkezik, ezek külön mérhetőek (2 CT mérő link), a hirdetés megjelenése egyben mérhető (1 AV mérő kód).

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

4) Mobil Cube - háttérrel

Anyagleadás: Megjelenés előtt 10 munkanappal

Részletes specifikáció

- A Mobile Cube hirdetés egy kreatív mobil display hirdetési forma, amelynél a hirdetés keretén belül egy négyszögletű hasáb forog a függőleges tengelye körül, a hirdetés pedig a hasáb négy oldalán (a kocka palástján) helyezkedik el. (A látogató a hasábon kívül elhelyezett 3D-s virtuális kamera szemszögéből látja az animációt)
- A kreatív mögött háttérkép kerül megjelenítésre (opcionális lehetőség, igény szerint elhagyható)
- A kereten belül a kreatív tetszés szerint zoomolható. Nagyítás esetén a maximális rendelkezésre álló terület elérésekor a kocka forgó animációja megszűnik, a kreaív teljesen kitölti a területet, és érintéssel (vízszintes ujjmozdulattal)l lehetséges lapozni az egyes kreatívoldalak között.
- Mobil készüléktípustól (illetve a giroszkóp egyedi beállíátsától) függően a Mobile Cube reagál a készülék mozgatására, és a kereten belül elmozdul, igazodva a készülék mozgásához.
- A Cube többféle hirdetési megoldás megjelenítésére is alkalmas, a választott formát a megrendeléskor kell rögzíteni.
 Lehetséges változatok:
 - o 4 különálló kép a Cube 4 oldalán
 - o 1 nagy méretű kép összefüggően megjelenítve a Cube 4 oldalán

Anyagleadás:

- 4 különálló képes verzió:
 - o 4 db 300x250 px méretű kép
 - Méret: maximum 50 KB képenként
 - o Formátum: statikus JPG, PNG

o Url

Nagyméretű képes verzió:

o 1200x250 px

o Méret: maximum 200 KB

o Formátum: statikus JPG, PNG

o Url

Háttérkép (opcionális)

o 300x250 px

o Méret: maximum 100 KB,

o Formátum: statikus JPG, PNG

Mérés:

A mérést az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.

A hirdetésen AV / CT mérés lehetséges (a hirdetés oldalanként külön url-el rendelkezik, ezek külön mérhetőek (4 CT mérő link), a hirdetés megjelenése egyben mérhető (1 AV mérő kód).

Javasolt:

- A háttérkép dizájnkialakításakor célszerű figyelembe venni, hogy a háttér előtt forgó kocka alapesetben is közel 75%-ban lefedi azt. Emiatt javasolt csak a háttérkép négy sarkainál elhelyezkedő terület felhasználása logó, vagy kreatívelem elhelyezésére.
- Javasoljuk átlátszó hátterű (opacity 60%), png formátumú képek alkalmazását, amelyeken a hirdetés lényegi része nem átlátszó formában van elhelyezve.

Egyéb:

A kreatívot tesztelés és szerkesztőségi jóváhagyás után áll módunkban visszaigazolni, és a kampányt elindítani, így kiemelten kérjük az anyagleadási határidő betartását.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

5) Mobil Cube – háttér nélkül

Anyagleadás: Megjelenés előtt 10 munkanappal

Részletes specifikáció

- A Mobile Cube hirdetés egy kreatív mobil display hirdetési forma, amelynél a hirdetés keretén belül egy négyszögletű hasáb forog a függőleges tengelye körül, a hirdetés pedig a hasáb négy oldalán (a kocka palástján) helyezkedik el. (A látogató a hasábon kívül elhelyezett 3D-s virtuális kamera szemszögéből látja az animációt)
- A kereten belül a kreatív tetszés szerint zoomolható. Nagyítás esetén a maximális rendelkezésre álló terület elérésekor a kocka forgó animációja megszűnik, a kreaív teljesen kitölti a területet.
- A Cube megjelenésen érintéssel (vízszintes ujjmozdulattal)l lehetséges lapozni az egyes kreatívoldalak között.

- Mobil készüléktípustól (illetve a giroszkóp egyedi beállíátsától) függően a Mobile Cube reagál a készülék mozgatására, és a kereten belül elmozdul, igazodva a készülék mozgásához.
- A Cube többféle hirdetési megoldás megjelenítésére is alkalmas, a választott formát a megrendeléskor kell rögzíteni. Lehetséges változatok:
 - o 4 különálló kép a Cube 4 oldalán
 - 1 nagy méretű kép összefüggően megjelenítve a Cube 4 oldalán
- Az alábbi oldalon működés közben tekinthető meg a kreatív: http://m.hvg.hu/pagelayout/teszt-cimlap2

Anyagleadás:

4 különálló képes verzió:

- 4 db 300x250 px méretű kép
- Méret: maximum 50 KB képenként
- o Formátum: statikus JPG, PNG
- o Url

Nagyméretű képes verzió:

- o 1200x250 px
- Méret: maximum 200 KB
- o Formátum: statikus JPG, PNG
- Url

Mérés:

- A mérést az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.
- A hirdetésen AV / CT mérés lehetséges (a hirdetés oldalanként külön url-el rendelkezik, ezek külön mérhetőek (4 CT mérő link), a hirdetés megjelenése egyben mérhető (1 AV mérő kód).

Javasolt:

- A háttérkép dizájnkialakításakor célszerű figyelembe venni, hogy a háttér előtt forgó kocka alapesetben is közel 75%-ban lefedi azt. Emiatt javasolt csak a háttérkép négy sarkainál elhelyezkedő terület felhasználása logó, vagy kreatívelem elhelyezésére.
- Javasoljuk átlátszó hátterű (opacity 60%), png formátumú képek alkalmazását, amelyeken a hirdetés lényegi része nem átlátszó formában van elhelyezve.

Egyéb:

 A kreatívot tesztelés és szerkesztőségi jóváhagyás után áll módunkban visszaigazolni, és a kampányt elindítani, így kiemelten kérjük az anyagleadási határidő betartását.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

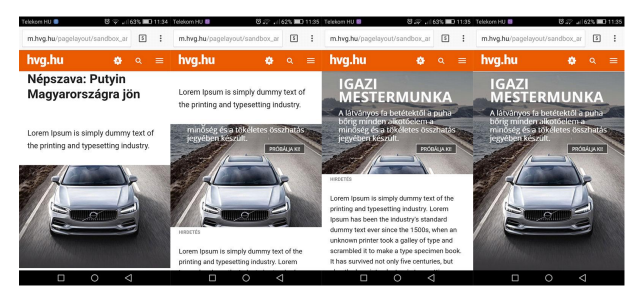
6) Mobil - Full Page Ad

Anyagleadási határidő: 10 munkanappal a megjelenés előtt.

Részletes specifikáció:

- A Mobil Full Page Ad kreatív megjelenés, illetve működés szempontjából fixen rögzített háttérként funkcionál. Az oldalt a felhasználó a fix háttérként működő kreatív felett görgeti.
- Ablakoknak nevezzük azokat a felületeket, ahol az oldal tartalmi elemi között egy "ablakon" keresztül a görgetés során láthatóvá válnak a fix háttérként működő kreatív egyes felületei.
- Az alábbi linken működés közben tekinthető meg a kreatív: http://m.hvg.hu/pagelayout/sandbox article1

Kreatív működése képekben:



Anyagleadás és képméret:

- Leadandó képméret: 640*640 px, ebből a hasznos tartalom: 320*480 px (hasznos tartalom, amely a legtöbb felhasználó által alkalmazott képernyőfelbontásnál a képernyőn megjelenik). Lásd a specifikáció végén elhelyezett mintát.
- A 320 px szélességen kívüli területre ajánlott egy kitöltési színt vagy mintát tenni, hogy a nagyobb képernyőfelbontásokon is szépen, igényesen jelenjen meg a háttérkép.
- A hirdetés mellé landing page url-t is kérünk leadni.
- A kreatív tesztoldalra való elhelyezése után 1 módosított verzió ellenőrzésére van lehetőség.
- Méret: 80 KB.

Ablakok:

- Az ablakokban padding (keret) nélkül, a háttérképpel egy egységet képezve jelenik meg a kreatív.
- "Ablak 1": lefelé scrollozva megjelenik benne a háttérkép 240 px magasságban (mind portait, mind landscape módban). Szélessége a készülék képernyőfelbontásától függően minimum 320px, maximum 640 px.
- Social sáv alatt teljes képernyő magasságban: megjelennek a korábban az "ablak 1"-ben látott tartalmak egyben, illetve a többi, eddig rejtett része a háttérképnek.

Mérés:

A hirdetésen AV / CT mérés lehetséges. A méréseket az Adverticum AdServer hirdetés-kiszolgáló rendszerből biztosítjuk.

Javasolt:

- A kiinduló állapotnál a hvg.hu fejléc, és cikk cím mögötti "rejtett" sávban is információt elhelyezni, mert lefelé görgetésnél az is megjelenik az első "ablakban".
- Az alsó részeket is teljes mértékben kihasználni és képes/szöveges elemeket tenni rá. Az oldal teljes legörgetése után előtűnik a teljes kreatív.
- A szöveges üzenetet, logót a hasznos tartalom felső 240 px-es részén elhelyezni (a kép tetejétől számítva), ez mind portrait, mind landscape módban látszódni fog)

Egyéb:

- Mobil Full page Ad hirdetés esetén kizárólag igényesen elkészített, image jellegű, sötét árnyalatú és kevés szöveget tartalmazó kreatívot áll módunkban elhelyezni az oldalainkon.
- A kreatívot tesztelés és szerkesztőségi jóváhagyás után áll módunkban visszaigazolni, és a kampányt elindítani, így kiemelten kérjük az anyagleadási határidő betartását.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

Minta:



7) Monte Carlo Dice

Anyagleadás: Megjelenés előtt 10 munkanappal

Részletes specifikáció

- A Mobile Monte Carlo Dice hirdetés egy kreatív mobil display hirdetési forma, amelynél a hirdetés keretén belül egy hatoldalú kocka jelenik meg, a hirdetés pedig a kocka oldalain (mind a hat oldalon) helyezkedik el. (A látogató a hasábon kívül elhelyezett 3D-s virtuális kamera szemszögéből látja az animációt)
- A kocka oldalain különálló hirdetési képek jeleníthetőek meg.
- A kocka user interakcióra (a kocka "megpörgetése") véletlenszerűen forogni kezd, imitálva az eldobott kocka mozgását. Megállás után a 6 hirdetési oldal egyike jelenik meg véletlenszerűen, az oldalhoz fordítva a hirdetést (azaz amennyiben 180 fokkal elfordulva érkezik meg a hirdetés, akkor automatikusan beforgatja megfelelő nézetbe a sablon az oldalt)

 Az alábbi oldalon működés közben tekinthető meg a kreatív: http://m.hvg.hu/pagelayout/teszt-cimlap

Anyagleadás:

- 6 különálló képes verzió:
 - o 6 db 300x300 px méretű kép
 - o Méret: maximum 100 KB képenként
 - o Formátum: statikus JPG, PNG
 - o Url

Mérés:

- A mérést az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.
- A hirdetésen AV / CT mérés lehetséges (a hirdetés oldalanként külön url-el rendelkezik, ezek külön mérhetőek (6 CT mérő link), a hirdetés megjelenése egyben mérhető (1 AV mérő kód).

Javasolt:

- Javasoljuk átlátszó hátterű (opacity 60%), png formátumú képek alkalmazását, amelyeken a hirdetés lényegi része nem átlátszó formában van elhelyezve.
- A kreatív egyedi megjelenése miatt javasoljuk kevesebb szöveges üzenet elhelyezését a kreatívon.

Egyéb:

 A kreatívot tesztelés és szerkesztőségi jóváhagyás után áll módunkban visszaigazolni, és a kampányt elindítani, így kiemelten kérjük az anyagleadási határidő betartását.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

8) Monte Carlo Slot

Anyagleadás: Megjelenés előtt 10 munkanappal

Részletes specifikáció:

- A Mobile Monte Carlo Slot Cube hirdetés egy kreatív mobil display hirdetési forma, amelynél a hirdetés keretén belül egy négyszögletű hasáb jelenik meg, a hirdetés pedig a hasáb négy oldalán (a paláston) helyezkedik el. (A látogató a hasábon kívül elhelyezett 3D-s virtuális kamera szemszögéből látja az animációt)
- A kreatív három, egymáson elhelyezett négyoldalú hasábból áll össze. A három hasáb egy közös, központi tengelyen kapcsolódva egymástól függetlenül, külön-külön is elforgatható – a nagy kreatív egyes oldalai így 3 részből állnak össze egységes képpé.
- A kreatív első megjelenésekor azon egy interakcióra felhívó üzenet jelenik meg (érintéses aktiválás). Megérintve a kreatív részelemei a közös tengely körül elpördülnek, véletlenszerűen jelenítve meg az egyes oldalakat a hirdetés így egy háromrészes mozaikká változik. Az egyes oldalelemeket külön-külön, egymástől függetlenül forgatva állítható össze a nagyméretű hasáb bármelyik, tetszés szerinti összefüggő oldala.

 Az alábbi oldalon működés közben tekinthető meg a kreatív: http://m.hvg.hu/pagelayout/teszt-rovatoldal

Anyagleadás:

- 4 különálló képes verzió:
 - o 4 db 300x450 px méretű kép
 - o Méret: maximum 100 KB képenként
 - o Formátum: statikus JPG, PNG
 - o Url

Mérés:

- A mérést az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.
- A hirdetésen AV / CT mérés lehetséges (a hirdetés oldalanként külön url-el rendelkezik, ezek külön mérhetőek (4 CT mérő link), a hirdetés megjelenése egyben mérhető (1 AV mérő kód).

Javasolt:

- Javasoljuk átlátszó hátterű (opacity 60%), png formátumú képek alkalmazását, amelyeken a hirdetés lényegi része nem átlátszó formában van elhelyezve.
- A kreatív egyedi megjelenése miatt javasoljuk kevesebb szöveges üzenet elhelyezését a kreatívon. (a szöveges üzeneteknél mindenképpen fontos, hogy a kreatív elforgása miatt a szövegi elemek torzulhatnak, így azokat javasoljuk az egyes képek alsó, vagy felső 150 pixeles részén elhelyezni.

Egyéb:

A kreatívot tesztelés és szerkesztőségi jóváhagyás után áll módunkban visszaigazolni, és a kampányt elindítani, így kiemelten kérjük az anyagleadási határidő betartását.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

9) $PR \operatorname{cikk} + \operatorname{k\acute{e}p} - \operatorname{m.hvg.hu}$

Formátum: TXT, .JPG, .PNG,

Anyagleadás: Megjelenés előtt 5 munkanappal

Részletes specifikáció

- Az m.hvg.hu nyitóoldalon a Nagyítás doboznál kerül elhelyezésre.
- Rovatokban az oldalhoz igazodó dizájnban, a rovatnyitó oldalakon a beérkezett megrendelésektől függően - a cikkfolyam 5.-10. helyén (csak cikkeket számolva) jelenik meg, cikkoldalakon a cikkek alatt.

Anyagleadás – lead:

- Cím 20 karakter (max. egysoros)
- Kép: 160*124 px, max 100 KB.

Mérés - lead:

A PR lead mérését az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.

Anyagleadás – cikk:

- A cikk hossza a lead és a cím nélkül maximum 2-3 000 karakter. (Igény esetén a cikk tényleges címe és leadje eltérhet jelen dokumentum "Anyagleadás lead" pontjában meghatározott karakterszámtól, ebben az esetben kérjük ezt külön jelezni).
- Az anyag leadható .doc, .txt, .rtf formátumban.
- A cikkhez megjelenéskész szöveg leadását kérjük (a szöveg változtatások nélkül, az oldalunkon megjelenő szerkesztőségi cikkek általános arculati elemeihez igazítva kerül megjelenítésre. A cikk megjelenéséről előzetesen minden esetben "előnézeti link" kerül kiküldésre, a cikk csak az erre érkező, jóváhagyó engedélyezés után jelenik meg az oldalon).
- A cikkbe a cikk hosszúságától függően 1-3 kép vagy logó helyezhető el. A képeket minden esetben külön fájlként kérjük elküldeni, abban az esetben is, ha a cikk szövegéhez küldött anyagba beillesztésre kerültek. A képek maximális mérete 3 MB / kép.
- A cikkben elhelyezhető videó is. Javasoljuk YouTube videó (link) alkalmazását, egyéb formátum esetében mindenképpen előzetes egyeztetés szükséges. Amennyiben videó kerül elhelyezésre a cikkben, az értelemszerűen csökkenti a szövegben beilleszthető képek maximális számát. (A YouTube videó megtekintéséről külön mérést nem tudunk biztosítani. A hirdető a saját YouTube analitikájában tudja nyomon követni, hogy a hvg.hu-ról mekkora forgalom érkezett a videóra.)
- A hirdető kérésének megfelelően be tudunk beilleszteni a cikk törzsébe linkeket, ezek különböző oldalakra is mutathatnak. A maximálisan elhelyezhető linkek száma a cikk hosszúságától függően 1-3 link.

Mérés – cikk:

A linkekre történő kattintások külön-külön kerülnek mérésre, a cikk olvasottságával együtt. A méréseket az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

10) PR cikk + kép – HVG iOS és Android applikációkban Anyagleadás: Megjelenés előtt 5 munkanappal

Részletes specifikáció

- Az applikációkban nyitóoldalán a Friss doboznál kerül elhelyezésre.
- Rovatokban az oldalhoz igazodó dizájnban, a rovatnyitó oldalakon a beérkezett megrendelésektől függően - a cikkfolyam 5. - 10. helyén (csak cikkeket számolva) jelenik meg.
- Cikkoldalakon a cikkek alatt.

Anyagleadás - lead:

- Cím 20 karakter (max. egysoros), szöveg max. 40 karakter szóközökkel együtt.
- Kép: 160*120 px, max 60 KB.

Mérés - lead:

A PR lead mérését az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.

Anyagleadás – cikk:

- A cikk hossza a lead és a cím nélkül maximum 2-3 000 karakter. (Igény esetén a cikk tényleges címe és leadje eltérhet jelen dokumentum "Anyagleadás lead" pontjában meghatározott karakterszámtól, ebben az esetben kérjük ezt külön jelezni).
- Az anyag leadható .doc, .txt, .rtf formátumban.
- A cikkhez megjelenéskész szöveg leadását kérjük (a szöveg változtatások nélkül, az oldalunkon megjelenő szerkesztőségi cikkek általános arculati elemeihez igazítva kerül megjelenítésre. A cikk megjelenéséről előzetesen minden esetben "előnézeti link" kerül kiküldésre, a cikk csak az erre érkező, jóváhagyó engedélyezés után jelenik meg az oldalon).
- A cikkbe a cikk hosszúságától függően 1-3 kép vagy logó helyezhető el. A képeket minden esetben külön fájlként kérjük elküldeni, abban az esetben is, ha a cikk szövegéhez küldött anyagba beillesztésre kerültek. A képek maximális mérete 3 MB / kép.
- A cikkben elhelyezhető videó is. Javasoljuk YouTube videó (link) alkalmazását, egyéb formátum esetében mindenképpen előzetes egyeztetés szükséges. Amennyiben videó kerül elhelyezésre a cikkben, az értelemszerűen csökkenti a szövegben beilleszthető képek maximális számát. (A YouTube videó megtekintéséről külön mérést nem tudunk biztosítani. A hirdető a saját YouTube analitikájában tudja nyomon követni, hogy a hvg.hu-ról mekkora forgalom érkezett a videóra.)
- A hirdető kérésének megfelelően be tudunk beilleszteni a cikk törzsébe linkeket, ezek különböző oldalakra is mutathatnak. A maximálisan elhelyezhető linkek száma a cikk hosszúságától függően 1-3 link.

Mérés – cikk:

A linkekre történő kattintások külön-külön kerülnek mérésre, a cikk olvasottságával együtt. A méréseket az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni. Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

TABLET kreatív specifikáció

1) Roadblock

Méret: 640x360

Formátum: .JPG, .PNG, .GIF, HTML5

Méretkorlát: Elemenként max. 100 KB; HTML5 kreatív esetén max.

150 KB*;

Anyagleadás: Megjelenés előtt 3 munkanappal, HTML5 kreatív

esetén 8 munkanappal, e-mailben.

2) PR cikk + kép

Anyagleadás: Megjelenés előtt 5 munkanappal

A tablet.hvg.hu minden oldalán (kivéve speciális oldalak), az oldal arculati elemeihez igazítva jelenik meg.

Anyagleadás - lead:

- Cím: maximum 60 karakter szóközökkel, írásjelekkel együtt. A cím maximum 3 sorból állhat, az egyes sorok hossza maximum 20 karakter lehet szóközökkel, írásjelekkel együtt (folyamatos szöveg alkalmazható itt, a tagolásnak megfelelően).
- Lead: maximum 90 karakter, szóközökkel, írásjelekkel együtt.
- Kép: 300*170 px, max 150 KB, formátum: JPG, PNG.
- A PR lead minden oldalán (kivéve speciális oldalak), az oldal arculati elemeihez igazítva jelenik meg, egyes oldalakon kép nélkül.

Mérés - lead:

A PR lead mérését az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.

Anyagleadás – cikk:

- A cikk hossza a lead és a cím nélkül maximum 2-3 000 karakter. (Igény esetén a cikk tényleges címe és leadje eltérhet jelen dokumentum "Anyagleadás lead" pontjában meghatározott karakterszámtól, ebben az esetben kérjük ezt külön jelezni).
- Az anyag leadható .doc, .txt, .rtf formátumban.
- A cikkhez megjelenéskész szöveg leadását kérjük (a szöveg változtatások nélkül, az oldalunkon megjelenő szerkesztőségi cikkek általános arculati elemeihez igazítva kerül megjelenítésre. A cikk megjelenéséről előzetesen minden esetben "előnézeti link" kerül kiküldésre, a cikk csak az erre érkező, jóváhagyó engedélyezés után jelenik meg az oldalon).
- A cikkbe a cikk hosszúságától függően 1-3 kép vagy logó helyezhető el. A képeket minden esetben külön fájlként kérjük elküldeni, abban az esetben is, ha a cikk szövegéhez küldött anyagba beillesztésre kerültek. A képek maximális mérete 3 MB / kép.
- A cikkoldali megjelenéshez szükséges egy 800*370 px méretű, maximum 3 MB-os kép leadása JPG, PNG formátumban. Ez a hvg.hu

- cikkeinek általános arculatához igazodva cikkoldalon a cím mögött kerül elhelyezésre.
- A cikkben elhelyezhető videó is. Javasoljuk YouTube videó (link) alkalmazását, egyéb formátum esetében mindenképpen előzetes egyeztetés szükséges. Amennyiben videó kerül elhelyezésre a cikkben, az értelemszerűen csökkenti a szövegben beilleszthető képek maximális számát. (A YouTube videó megtekintéséről külön mérést nem tudunk biztosítani. A hirdető a saját YouTube analitikájában tudja nyomon követni, hogy a hvg.hu-ról mekkora forgalom érkezett a videóra.)
- A hirdető kérésének megfelelően be tudunk beilleszteni a cikk törzsébe linkeket, ezek különböző oldalakra is mutathatnak. A maximálisan elhelyezhető linkek száma a cikk hosszúságától függően 1-3 link.

Mérés – cikk:

A linkekre történő kattintások külön-külön kerülnek mérésre, a cikk olvasottságával együtt. A méréseket az Adverticum AdServerből biztosítjuk, de igény esetén van lehetőség külső adszerver kódok beillesztésére, melyeket az anyagleadási határidőre a kreatívokkal együtt kérünk leadni.

Minden, a fentiektől eltérő kérés/igény esetén előzetes egyeztetés szükséges.

HTML5 kreatív specifikáció

Mobil platformok

Méretek:

320*50/480*120/640*160 480*240/640*320 480*480/640*640/300*250

Leadandó anyagok:

HTML forráskód külön file-ban (az összes hivatkozást itt kérjük elhelyezni) képi elemek (.jpg/.png /.gif)

helyettesítő kép (pixel méretben megegyező .jpg/.png /.gif fájl, max. 50 KB) külső adszerverből történő mérés esetén AV és CT mérő kódok landing page URL

Anyagleadási határidő: megjelenés előtt minimum 8 munkanappal

Egyéb:

abban az esetben ha a HTML kreatív nem reszponzív, a banner maximálisan 320 pixel széles lehet

a reszponzivitás megoldásairól részletes leírás található az Adverticum honlapján

applikációk nyitó-, és listaoldalain technikailag csak .jpg , .png és .gif formátumú kreatív jeleníthető meg, így ezeken az oldalakon a helyettesítő kép kerül elhelyezésre.

A teljes kreatív (html, css, js, képi elemek, stb.) nem haladhatja meg a 150 KB-ot

Tablet platform

Méretek: 640x360

Leadandó anyagok:

HTML forráskód külön file-ban (az összes hivatkozást itt kérjük elhelyezni) képi elemek (.jpg/.png /.gif)

helyettesítő kép (pixel méretben megegyező .jpg/.png /.gif fájl, max. 100 KB) külső adszerverből történő mérés esetén AV és CT mérő kódok landing page URL

Anyagleadási határidő: megjelenés előtt minimum 10 munkanappal Egyéb:

- a tablet felületre leadott HTML bannereknek minden esetben reszponzívnak kell lenniük. A reszponzivitás megoldásairól részletes leírás található az <u>Adverticum honlapján</u>
- a HTML kreatív nem kerülhet <iframe> tagbe, ezért tablet oldalainkon nincsen lehetőség külső adszerverből kiszolgált, Swiffy-vel konvertált Flash, Adobe Edge valamint Google Wed Designer programmal készített bannerek megjelenítésére
- tablet felületekre minden esetben a teljes HTML kreatívot kérjük leadni (html kód, css, képelemek), illetve külső adszerveren való méréshez AV és CT mérő kódokat
- A teljes kreatív (html, css, js, képi elemek, stb.) nem haladhatja meg a 150 KB-ot

Minden platformra vonatkozó egyéb megkötések

- a kreatív elemei ne legyenek könyvtárstruktúrába rendezve, mivel azok külön, egyesével kerülnek feltöltésre az adserver rendszerbe
- a HTML kód nem tartalmazhat <head> elemet, a külső hivatkozásokat a fájl elején kell megtenni
- a HTML kód minden elemét a <body> tartalmazza
- a HTML kód első <div> elemének a következők szerint kell felépülnie:
- <div class="html5banner egyedi azonosító" datawidth="bannerszélesség">
- a html5banner elnevezés fix, annak így kell szerepelnie a kódban
- az egyedi azonosító csak az angol ábécé kisbetűit, számokat és kötőjelet tartalmazhat (ékezet, szóköz és speciális karakterek nélkül)
- az egyedi azonosító javasolt felépítése: cégnév + kampánynév + bannerméret + indulás tervezett dátuma ééhhnn formában, pl.: hvg-html5-300-150728
- a CSS-ben ezzel a class paraméterrel kell hivatkozni a kreatív többi elemére, annak érdekében, hogy a CSS ne akadhasson össze az oldal további kódjával, pl.:
- .hvg-html5-300-150728 {}
- .hvg-html5-300-150728 .logo {}
- a data-width tulajdonság a banner eredeti szélességét tartalmazza szám formátumban, pl.: data-width="300"
- a HTML kódban az lezáró tag nélküli elemeket is le kell zárni, pl.:
 />, , <hr />
- a HTML kódban a [file:fájlnév.kiterjesztés]utasítással kell hivatkozni a kreatív további elemeire (képelemek, .css, .js, stb.)
- a bannerek minden elemének a kampány többi bannerének elemeitől eltérő, egyedi elnevezést kell adni, pl.: html5-background-300.jpg; html5-background-728.jpg;
- bizonyos függvények (például document.write) nem használhatóak a kódban
- a HTML forráskód kattintási tag-jében a landing page URL-je helyett a [cthref] utasítást kell megadni, a rendszer ennek helyére illeszti be automatikusan a küldött landing page URL-t

- a kreatívot készítsék fel az összes működéséhez szükséges funkció meglétének ellenőrzésére
- ha a böngészőből hiányoznak a banner működéséhez szükséges funkciók, akkor a kreatív automatikusan a statikus helyettesítő képet jelenítse meg
- a kreatív méretét javasoljuk a lehető legkisebbre csökkenteni, a minél gyorsabb betöltődés és ebből következően a kampány hatékonysága érdekében
- a HTML kód legfeljebb 60KB méretű lehet
- részletes HTML bannerkészítési útmutató található az <u>Adverticum</u> honlapján
- a Swiffy-vel konvertált Flash bannereknek, valamint az Adobe Edge-el és a Google Web Developerrel gyártott bannereknek további kritériumoknak kell megfelelniük, melyről részletes leírást az <u>Adverticum</u> <u>segédletében</u> lehet olvasni.