

Jegyzet 9: Webhely - Access, Set Ups, HTML-documents

FTP: Tárhely

A generátor (HTML) által létrehozott térképek eléggé tömörök, de a kapcsolódó hang-, kép-, és szövegfájlok már nagyobb adatmennyiségeket hordoznak. Egy multimédiás térkép készítésénél sokféle alkalmazás ajánl tárhelyeket akár néhány gigabájtot is mindenféle díj megfizetése nélkül.

Néhány példa, amelyek ingyenes tárhelyeket ajánlanak, mindenféle operációs rendszerhez (Win/Mac/Linux, mobile systems). Az FTP bármilyen eszközről elérhető kényelmes és áttekinthető.

A következő oldalakon keresztül lépésről lépésre bemutatjuk az egyik lehetőség, a *bplaced.net* használatát.

Product	Volume	
Bplaced http://www.bplaced.net	2 GB	a felhasználók saját mappákat kapnak, és minden felhasználható külön ftp elérést is kaphat
Telekom Cloud http://telekom.de	25 GB	hatalmas mennyiségű adat tárolható, Telekom szerződés nélkül is, jó online támogatás, telefonszolgáltatás díjszabás nélkül
HiDrive http://www.strato.de/online-speicher/	5 GB	a második legnagyobb webhost Európában, Karlsruhe-i és Berlini központtal, zöld-technológia, „CO2-mentes“
Arcor http://www.arcor.de/mps/hp/tp_hp_index.jsp	50 MB	előny: FTP feltöltés / hátrány: nem túl sok tárhely, de elégséges
Dropbox http://dropbox.com	2 GB	mint webfelület, rendkívül egyszerű használni és a saját gépről a webre feltölteni mappákat, fájlokat / hátrány: 2013-tól sokkal nehezebb HTML fájlok publikálása

Jó áttekintést nyújt a következő oldal: <http://www.realwebmaster.net/kostenloser-webspace/>

Tárhely létrehozása:

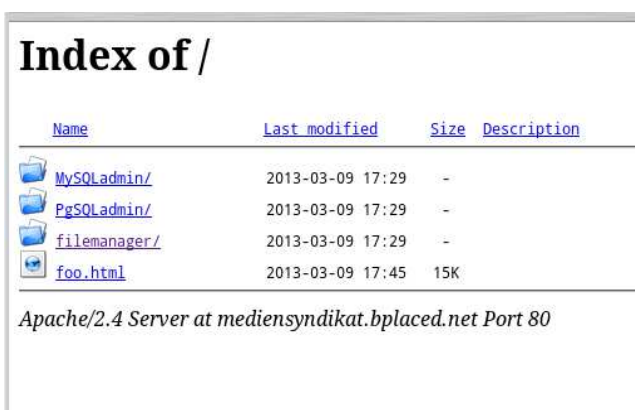
A *bplaced.net* használata





1. **Az elérés létrehozása:** regisztráljunk a <http://www.bplaced.net/> oldalon, az ajánlatok eléréséhez. E-mailen visszaigazolást kapunk, majd rögtön elkezdhetjük a munkát.
2. Ahogy mindig látjuk, a **“http”** a legtöbb webcím elején szerepel. Ez a kommunikációs technológiára utal, amely lehetővé teszi a weboldalak letöltését, visszakereshetőségét, hálózatát. A mi célunk, hogy **“ftp”** protokolt használva csatlakoztassuk számítógépünket a szerverhez (olyan egyszerűen, mint ahogy USB flash drive-hoz csatlakoztatnánk).
- Windows-t és *Explorer*-t használva csak be kell gépelnünk a szerver-nevet, amit a *bplaced*-ben létrehoztunk a megjelenő cím üres helyére. Így kell kinéznie: **“ftp://myname.bplaced.net”**. Mostmár meg lehet nézni a személyes mappád tartalmát a *bplaced* szerveren. Ez lesz a saját területünk a hálózatban!
3. Az egeret használva másoljunk be egy fájlt a személyes mappánkba – pl. egy fotót (*myphoto.jpg*). Ezzel feltöltötted, publikáltad, nyilvánossá tetted a fotót. Ez azt jelenti, hogy mostantól a keresőcím (<http://myname.bplaced.net/myphoto.jpg>) birtokában, bárki báhonnan elérheti, megtekintheti a fényképet.
4. Szövegszerkesztővel írjunk egy rövid szöveget, de ne a szokásos fájlformátumban, hanem **“html”** fájlként mentjük el. A saját számítógépünkön megjelenik egy fájl, mint például *mytext.html*. Amikor ezt a szövegfájlt átmásoljuk a szerverre, bárki elolvashatja a kapcsolódó címen. Ugyanezt meg tudjuk tenni a generátorral létrehozott térképünkkel.

5. FONTOS: Ha a keresőcímbe (linkbe) nem írsz be konkrét fájlnevet (például ilyenkor,

<http://myname.bplaced.net/>), a **szerveren lévő saját mappáid** jelennek meg. Az első három mappát hagyjuk érintetlenül. De itt már azokat a fájlokat is megnézhetjük, amiket már az ftp-n keresztül feltöltöttünk. (Némely esetben a keresőben újra kell tölteni az oldalt.) Mihelyst feltöltöd a fájlt az

index.html utótaggal (a teljes internet címlogikájának megfelelően) a megadott címen lévő oldal jelenik majd meg, mint a weboldal kezdőlapja.



Name	Last modified	Size	Description
 MySQLadmin/	2013-03-09 17:29	-	
 PgSQLadmin/	2013-03-09 17:29	-	
 filemanager/	2013-03-09 17:29	-	
 foo.html	2013-03-09 17:45	15K	

Apache/2.4 Server at mediensyndikat.bplaced.net Port 80

A *File Explorer* kezelőrendszert használva létrehozhatunk újabb almappákat külön hangoknak és képeknek,

hogy a sokasodó tartalom később is átlátható maradjon.

Szövegszerkesztő kisügyes:

Linkeket tartalmazó HTML Dokumentumok

Nem számít mit használunk, OpenOffice-t, LibreOffice-t vagy MS Word-öt: minden szövegszerkesztő szoftver képes HTML fájlok létrehozására (File > Save as). A szakértők talán nem hagynák jóvá, de pont az alacsony küszöb a

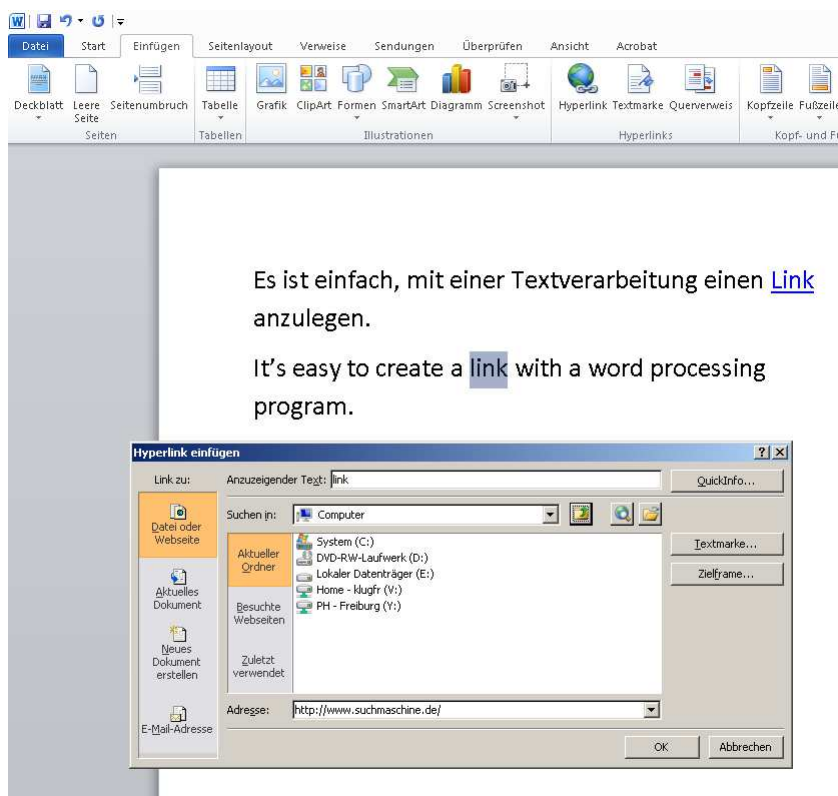
legnagyobb előnye: jóformán mindenki tud szövegszerkesztővel dolgozni.

Ilyen egyszerűen lehet linket létrehozni szövegszerkesztőben :

1. Jelöljük ki a szót, amelyhez a link kapcsolódni fog, és gombként fog működni

2. Kattintsunk az Insert > Hyperlink funkcióra, és egy ablak nyílik meg.

3. Ebbe az ablakba írjuk be egy internet linket ([http://www ...](http://www...)), és választhatóan, akár a saját szerveren lévő mappáiból egy másik fájl nevét (például: neighbouringdocument.html).



4. Amikor egy keresőprogrammal újra megnyitjuk a fájlt, amit elmentettünk, láthatjuk, hogy a linkek késsel aláhúzottak. Kattintsunk az első linkre, amely egy külső weboldalra (external website) vezet minket, majd klikkeljünk a másodikra, a belső linkre (internal link), amely saját tárhelyen lévő dokumentumhoz vezet. Ha így megtanultuk, hogyan töltünk fel dokumentumokat a webre, saját tárhelyünkre, már el is készült a saját weboldalunk.