

## Mire lesz szükségem? Előkézeltek.

Hozzáadta: Rózsa Tamás

2007. december 04. Kedd 13:28

Utolsó frissítés 2007. december 11. Kedd 11:00

Ha egy word vagy openoffice, stb. dokumentumot megnézel akkor láthatod, hogy ez áll színekből, táblázatokból, grafikonokból, képekből. Nos, itt is ugyanezt kell megvalósítani azzal a kézzelírt szöveggel, hogy ezt nem a saját számítógépedre mented el hanem a Hajomakett.hu szerverre. A dokumentum jelen egyszerű esetben tartalmaz színeket, táblázatot és képet. Grafikonokra nem lesz szükség, ezeket is képként kell kezelni. A képeket valóban meg kell juttatni a szerverre, mert ugye te sem szeretnéd ha a te gépdről táblázatok le minduntalan. Mindez ugyan úgy helyes, ahogy van de példáulnak nem rossz! A azonnali képek eljuttatásához lesz egy eszköztár kezében, erről mi gondoskodunk.

A továbbiakban arra kívánjuk tanítani, hogy hogyan készítsd elő a cikknek szánt képeket. Az oldalt tekintheted úgy mint dokumentum megjelenés felület. Ennek van egy adott szélessége és ebbe kell beleférnie egy képnek. A pixelek magyarázatba nem szeretnék nagyon belemélyedni. A dokumentumot tervezd meg, hogyan szeretnéd, hogy kinézzen. Ehhez jó lesz egy Word vagy hasonló program! A képeket beillesztheted egy adott méretben, igazodva az oldal szélességéhez - javasolt képszélesség 200-300 pixel. Vagy beillesztheted úgy, hogy rákattintva megnyílik nagyban a kis kép ebben az esetben lehet tényleg kicsi (szélessége jellemzően 156 pixel) vagy az imént leírt 200-300 pixel. Lehetőleg kerüld az oldal teljes szélességét kitöltő képeket. Ha a képarány 5:1 vagy ettől kisebb akkor a képet elfogadhatod teljes szélességben. Ha klikkelhetők képeket szeretnél akkor el kell készítenünk a kisméretű képet (JPG minőség : 75-90%). Az eredeti képet is méretezd át maximum 1024 pixel szélességre, ha azok szélessége nagyobb mint 1024 pixel (JPG minőség : 90-95%). Ha valamit mégis nagyfelbontásban szeretnél megmutatni akkor vedd ki a képből azt a részt. Weboldalhoz jellemzően JPG, PNG és GIF formátumú képeket használj fel. Ez utóbbi el is felejtheted.

Segítség lesz egy programra: IrfanView

Ez a program minden igényed kielégíti. A telepítésre nem térek ki.

A cikknek szánt képeket gyűjtsd össze egy mappába és nevezd el őket valamilyen általános kitalált szabály szerint, ha ne egy nagy összevisszaság legyen belőle. A fájlnemekhez az angol abc betűin kívül használhatsz még színeket is az " " jeleket. A fájlok neve lehet legkisebb a fájlnév ( a kiterjesztés is ).

Tipp: TotalCommanderrel tudunk gépezni csoportos névezéssel, a fájlokat kijelölve majd Ctrl-M -et nyomva!

Az IrfanView programmal gépezd el az eredeti képek méretezését, kívánjuk is. Ehhez a Batch (B gomb) funkciót tudsz használni. Itt tudod beállítani a JPG minőséget is. Most nem árom le a pontos menetet de ha valakinek szüksége van rá akkor jelezze. Ha elkészült akkor el kell készítenünk a kisméretű képeket is, ehhez szintén használhatod a Batch funkciót. Tehát néhány gombnyomással el tudod intézni a képeket! Először is elő kell készítenünk az eredeti méretű képeket, ezeket csak egyszerűen a kévet méretezni kell konvertálni. A kis méretű képeket szintén az IrfanView programmal a Batch funkciót használva tudod elvégezni (konvertálás és névezés), itt meg kell adni, hogy a kis képek mekkorák legyenek a fentebb már leírtakhoz - és, hogy mi legyen az új névük. A fájlnévhez a címszerűen egy "sm\_" előtagot beszúrni, ez nem fogja kártyádat. Tehát ha egy képet nézünk akkor lesz egy 1024x768 -as kép image\_01.jpg névvel. Az ehhez tartozó 156x96 pixeles kisméretű kép sm\_image\_01.jpg névvel.

Ha a képek elkészültek elkezdheted megírni a cikket. Ezt egy másik cikkben fogom bemutatni.

