

Materiał 9: Gdzie powinienem/powinnam zamieścić moją mapę?

Poprzez FTP: dostęp do środowiska sieci web

Mapy stworzone za pomocą generatora (HTML) zajmują bardzo mało miejsca, natomiast elementy dźwiękowe (mp3) i zdjęcia (jpg) zajmują zdecydowanie więcej miejsca. Dla mapy, która zawiera pliki multimedialne, wielu dostawców będzie oferować kilkugigabajtową przestrzeń w Internecie bez dodatkowych kosztów.

Oto **kilka przykładów**, które można zastosować w różnych systemach operacyjnych (Windows/Mac/Linux, systemy mobilne). Dostęp za pomocą FTP jest możliwy z każdego urządzenia; jest wygodny i zrozumiały.

Poniższe strony oferują instrukcję krok po kroku używając przykładu bplaced.net.

Produkt	Rozmiar	
Bplaced http://www.bplaced.net	2 GB	Oddzielny folder macierzysty dla wielu użytkowników; możliwy osobny dostęp dla FTP
Telekom Cloud http://telekom.de	25 GB	Dużo przestrzeni do przechowywania plików, nawet bez umowy z Telekom, dobre wsparcie online, serwis telefoniczny za darmo
HiDrive http://www.strato.de/online-speicher/	5 GB	Darmowa oferta drugiego największego dostawcy hostingu stron internetowych w Europie, z centrami informatycznymi w Karlsruhe i Berlinie; zielona technologia, wolna od CO2.
Arcor http://www.arcor.de/mps/hp/tp_hp_index.jsp	50 MB	Zaletą: upload FTP / wada: nie za dużo miejsca do przechowywania plików, ale wystarczająco
Dropbox http://dropbox.com	2 GB	Jako środowisko sieci web, bardzo proste w obsłudze z lokalnego folderu plików oraz aby zamieścić pliki w sieci / wada: od 2013 roku dużo trudniej publikuje się pliki HTML

Omówienie innych dostawców: <http://www.realwebmaster.net/kostenloser-webspace/>

Tworzenie środowiska sieci web:

Używanie bplaced.net

1. **Uzyskiwanie dostępu:** Zarejestruj się na <http://www.bplaced.net/> w celu uzyskania darmowej oferty. Otrzymasz potwierdzenie drogą e-mailową; możesz od razu rozpocząć pracę.

2. Widziałeś/aś „**http**” na początku większości adresów stron internetowych. Jest to oznaczenie technologii komunikacyjnej, która umożliwia serfowanie po Internecie odszukując strony internetowe. Na nasze potrzeby, będziemy korzystać z protokołu „**ftp**”, aby **połączyć wasz komputer do serwera** (w podobny sposób twój komputer łączy się z pen drive'em na USB).

Jeśli używasz Windows, otwórz Internet Explorer i w miejscu, gdzie wpisuje się adres, wprowadź nazwę serwera, który dopiero co stworzyłeś/aś w bplaced. Powinno to wyglądać tak „<ftp://myname.bplaced.net>”. Powinieneś/powinnaś teraz oglądać zawartość Twojego osobistego folderu znajdującego się na serwerze bplaced. To twoja osobista przestrzeń w sieci!


3. Użyj myszki, aby przenieść plik do twojego osobistego folderu – np. **zdjęcie** (myphoto.jpg.). Właśnie **opublikowałeś/aś** swoje zdjęcie. Oznacza to, że każdy z każdego miejsca może teraz zobaczyć Twoje zdjęcie pod tym adresem używając przeglądarki: <http://myname.bplaced.net/myphoto.jpg>.

4. Używając edytora tekstów, napisz krótki tekst i zapisz go, nie w zwykłym formacie, ale jako plik „**html**.” Na twoim osobistym komputerze będziesz teraz mieć plik o nazwie np. mytext.html. Kiedy **przeniesiesz ten tekst na serwer**, każdy będzie go mógł przeczytać, gdy wejdzie na stronę o odpowiednim adresie. To samo możesz zrobić z mapą, którą stworzyłeś/aś w generatorze.

5. **WAŻNE:** Jeśli nie wpiszesz konkretnej nazwy pliku do przeglądarki wpisując np. <http://myname.bplaced.net/>), to ukaże się **zawartość twojego osobistego folderu na serwerze**. Zostaw pierwsze trzy foldery tak jak są, nie zmieniając ich. Zobaczysz też wszystkie pliki, które zamieściłeś za pomocą ftp. Być może będziesz musiał/a odświeżyć stronę .

Jak tylko zamieścisz **plik z nazwą index.html** (zgodnie z

obowiązującą w Internecie zasadą pierwszeństwa) ten dokument będzie zawsze pojawiał się jako strona główna, kiedy wpisany zostanie adres strony. Używając explorera plików, można tworzyć **podfoldery**, takie jak audio lub obrazy. Pomoże Ci to na przegląd plików, nawet jeśli twoje strony internetowe są duże.

Index of /			
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

Edytor tekstów: podręcznik

Tworzenie dokumentów HTML, które zawierają linki

Bez względu na to, czy używasz OpenOffice, LibreOffice, czy MS Word: wszystkie edytory tekstów mogą generować pliki w formacie HTML (Plik > Zapisz jako). Ekspersi mogą się nie zgodzić, ale duża zaletą tego jest niski próg: prawie każdy umie korzystać z edytora tekstu.

Stworzenie linka za pomocą edytora tekstu jest proste:

1. Zaznacz słowo, które ma mieć funkcję przycisku.

2. Kliknij Wstaw >

Hiperłącze, a otworzy się okno.

3. W tym oknie wpisz albo link taki, jak `http://www...` albo ewentualnie link do innego dokumentu w tym samym

folderze (np. `sasiadujacydokument.html`).

4. Teraz użyj przeglądarki internetowej, aby otworzyć dokument, który zapisałeś/aś. Linki zaznaczone są na niebiesko. Kliknięcie na pierwszy link przeniesie cię na inną (zewnętrzną) stronę internetową. Drugi link (wewnętrzny) otwiera inny z twoich dokumentów zlokalizowany w tym samym folderze jako plik, w którym umieściłeś/aś linki. Jeśli teraz przeniesiesz swoje dokumenty do twojego środowiska sieci web, to znaczy, że opublikowałeś/aś swoją stronę internetową.

