

Jelszóval_védett_honlaprész

Amennyiben honlapunk egy részét nem szeretnénk mindenki számára láthatóvá tenni, lehet?ségünk van azt felhasználónév-jelszó párossal védetté tenni.

Az alapok

- A védeni kívánt tartalmat helyezzük egy külön könyvtárba.
- A könyvtárban hozzunk létre egy új fájlt **.htaccess** néven, az alábbihoz hasonló tartalommal:

```
AuthName "Protected Area"
AuthType Basic
AuthUserFile /home/mail/mgergi/titkos/jelszofile.txt
Require USER pisti
```

- Hozzuk létre a jelszófile-t, és adjuk meg *'pisti'* jelszavát:

```
htpasswd -m -c /home/mail/mgergi/titkos/jelszofile.txt pisti
```

- Hozzáadhatunk további felhasználókat is, ekkor már nem kell a -c (create) paraméter:

```
htpasswd -m /home/student/mgergi/titkos/jelszofile.txt jozsi
```

Biztonsági megjegyzések

- A jelszófile mindig legyen kívül a public_html könyvtárunkon! Lehet?leg egy nem kilistázható (r-x--x--x) jogosultságú könyvtárba tegyük!
- A jelszófile-nak és a .htaccess fájlnak olvashatónak kell lennie a webszerver számára vagyis minimum r--r--r-- jogokkal kell rendelkeznie. Ebb?l következ?en a gépünk felhasználói ki tudják deríteni a jelszófile helyét, olvashatják a jelszófile-t, és megpróbálhatják különböz? programokkal visszafejteni, kitalálni a jelszavakat. Ha szeretnénk biztonságban tudni adatainkat, **használjunk komoly jelszavakat!!!**

Extra-paranoiás megoldás

Részletes magyarázat nélkül álljon itt a teljesen paranoiás megoldás megvalósításának menete:

```
mkdir -p ~/public_html/titkos/qtE_yz/
chmod 755 ~/public_html/titkos ~/public_html/titkos/qtE_yz/
cat > ~/public_html/titkos/.htaccess
AuthName "Protected Area"
AuthType Basic
AuthUserFile /home/student/mgergi/titkos/regi.xls
Require USER pisti
<CTRL-D>
chmod 644 ~/public_html/titkos/.htaccess
mkdir -p ~/titkos
chmod 711 ~/titkos
htpasswd -m -c ~/zeneim/regi.xls
chmod 644 ~/zeneim/regi.xls
```

Ezek után a ~/public_html/titkos/qtE_yz/ könyvtárat csak jelszóval lehet elérni, de a jelszó ismeretében is csak akkor, ha tudják, hogy a qtE_yz könyvtárban kell keresgélni!