

Biztonságos jelszó kialakítása

Nagyon nehéz kialakítani egy olyan jelszót, amit meg is tudunk jegyezni és elég biztonságos ahhoz, hogy senki ki ne tudja találni.

A biztonságos jelszó ismérvei:

- legalább 6-8 karakter legyen a hosszúsága;
- ne legyen benne szótári szó (na ez a legnehezebb);
- ne tegyél bele személyes információkat, adatokat (név, születésnap, stb.);
- tartalmazzon kis és nagybetűt, számokat, esetleg különleges karaktereket is (például, a végére egy aláhúzás karaktert is rakhatunk).

Nagyon ügyes dolog például, a jelszó fordítva leírt verziója (pl: a Cézár szó: „rázéC”) f?leg, ha számokkal is megt?zdeljük (pl: „rázéC1988”) és teszünk bele például egy aláhúzás karaktert, (pl: rázéC_1988) szinte tökéletes.

Ne használj olyan jelszót, amelyet példaként hoznak fel a jó jelszóra!

Ne használj a billenty?zeten egymás mellett lév? karaktereket (például: 123456, asdfgh, stb.)!

Még véletlenül se legyen a jelszó ugyanaz, mint a felhasználónév!

Ne használj ismétl?d? karaktereket (111111, aaaaaa, stb.)!

A biztonságos jelszó akkor maradhat biztonságos, ha nem mondd el senkinek és titokban tartod. Soha ne írd fel/le sehová jelszavadat, se cetlire, se a számítógépbe. Ne küld el e-mailen, MSN-en, Skype-on, Facebook-on stb. Ne használj ugyanazt a jelszót több helyen, mert ha azt megismerik, feltörik, akkor minden egyébhez is hozzáférhetnek.

Nagyon jó dolog tud lenni például, ha van egy kis idegen nyelv tudásod és a jelszavadat az ismert nyelv egyik szavából alakítod ki, mondjuk visszafelé olvasva (pl: az English szóból „hsilgnE” stb.)

Érdeemes ellen?rizni is a kész m?vedet például a www.passwordmeter.com oldalon.

Mindenkinek problémamentes és biztonságos internetezést kívánok!

B.J.