

# DATA PUNKT

## A MAGYARORSZÁGI NÉMETEK ORSZÁGOS ÖNKORMÁNYZATA

### HIVATALÁNAK ADATVÉDELMI HÍRLEVELE



2021. OKTÓBER

Adatvédelmi tisztviselő: László Júlia e-mail: [dpo@ldu.hu](mailto:dpo@ldu.hu)

#### TARTALOMJEGYZÉK

1. KIBERBŰNÖZÉSI HÍREK
2. SÜTIK/COOKIEK: ONLINE HIRDETÉSEK, CSALÁSMEGELŐZÉS, TITKOSÍTÁS, ÁLNEVESÍTÉS ÉS ANONIMIZÁLÁS

## 1. KIBERBÚNÖZÉS HÍREK – ADATHALÁSZ E-MAIL LEVELEK

Megtévesztő Microsoft adathalász emailek tűntek fel október végén hazánkban, itt a Microsoft (0365) fiókok jelszavának a megszerzése a hackerek célja.

Teendők ilyen, és ehhez hasonló levelek esetében:

1. Nézd meg a lenti levelet, az egeret vidd a link fölé és látni fogod miért gyanús, ne kattints rá.
2. Mobiltelefonon keresztül **SOHA** ne nyiss meg ismeretlen csatolmányt, linket.
3. Jelezd a Felettesednek, az IT-nak az ilyen eseteket, ezzel segíted a központi spam szűrő hatékonyságát is.
4. Jelöld spamnek a fiókodban is (a levélre katt jobb egérgombbal -> Levélszemét à Feladó blokkolása).



Microsoft account

## Password Expiration Notice

Hello

Your password is set to expire in 6 day(s).

\* @ .hu

We encourage you to take the time now to maintain your password activity to avoid login interruption.

[Keep My Password](#)

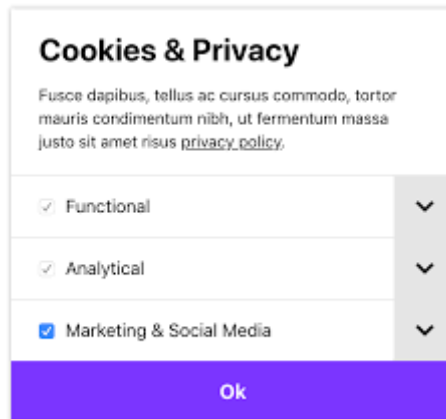
**Note: Microsoft will not be held responsible for any account loss**

Thank you,

Copyright 2021. All Rights Reserved

## 2. SÜTIK/COOKIEK: ONLINE HIRDETÉSEK, CSALÁSMEGELŐZÉS, TITKOSÍTÁS, ÁLNEVESÍTÉS ÉS ANONIMIZÁLÁS

Jellemzően a süti használat ott különül el, hogy a honlapunk használ sütiket, és a látogatónak valódi választási lehetőséget kell adnunk, azaz dönthet úgy is nem kér ilyen sütiket.



A jelentős forgalmú honlapokon és alkalmazásokon keresztül használt viselkedésalapú, és egyéb, az érintettek tevékenységéhez köthető marketingeszközök a sütik, és az ingyen tartalmak.

Tudni érdemes, hogy jelentős mennyiségű személyes adatot kezelnek a felhasználókról, lehetővé teszik felhasználói profilok és adatbázisok építését, értékesítését. Az egyes reklámüzenetek és marketingkampányok azonban személyre szabhatók.



A honlapon elérhető süti tájékoztatóban (Cookie Policy) átfogó képet kell adni:

- az alkalmazott sütikről,
- a sütik által gyűjtött személyes adatokról, és
- a sütik egyéb jellemzőiről (pl. élettartam, esetleges harmadik fél sütik).

Az algoritmusok, amelyeket a sütik használnak különböző forrásokból elérhető adatok (pl. böngészési előzmények, helymeghatározási/GPS, és vásárlási adatok) alapján lehetővé teszik a célzott reklámtevékenységet, valamint online reklámfelületek licitalapú, algoritmusok által végzett értékesítését a potenciális vevők számára lásd: Google, Facebook, stb.

#### **Személyes adatok, amelyeket a sütik gyűjtenek:**

- megtekintett tartalmak,
- egyedi azonosítók – ezzel a hirdető vagy más szolgáltató szinkronizálhatja, gazdagíthatja az adott felhasználóról rendelkezésre álló információkat,
- IP cím, ami hozzávetőleges helymeghatározást tesz lehetővé,
- Pontos hely, GSP, WiFi és más helymeghatározási technológiák révén,
- a használt eszköz (PC, Notebppk, Tablet, mobiltelefon) tulajdonságai,
- egyedi nyomkövetésre használt azonosítók.



#### **A sütik jogi vonatkozásai**

- E-privacy vs. GDPR: az e-Privacy egy irányelv, amely alapján a releváns sütiknek a felhasználó eszközén való elhelyezéséhez a felhasználó hozzájárulása szükséges.
- A sütik révén gyűjtött személyes adatok kezelése elképzelhető volt jogos érdek alapján, de kerüljük el.
- Adattovábbítás: a folyamat keretében a személyes adatok több száz vagy akár több ezer címzett részére továbbításra kerülnek.
- Előre bejelölt rubrikák un. checkbox-ok nem számítanak érvényes érintetti hozzájárulásnak a személyes adatkezeléseket illetően.

## **Csalásmegelőzés**

Napjainkban egyre több tranzakció csak az online térben történik, a szolgáltatók érdeke, hogy minél többet tudjanak a felhasználóról. Az adatvédelmi érdek viszont az, hogy ez az információ minél kevesebb legyen. A csalásmegelőzés annál hatékonyabb, minél több forrásból, minél több információ áll rendelkezésre.

## **Információ és azonosíthatóság**

Az információ mai ismereteink szerinti képlete: *Információ= adat + jelentés.*

Az azonosítás nem csak azt a lehetőséget jelenti, hogy egy személy nevét és/vagy címét vissza lehet nyerni, hanem magában foglalja a kiválasztás, összekapcsolhatóság, és következtetés által történő lehetséges azonosíthatóságot is! Amíg az adat azonosítható, az adatvédelmi szabályok alkalmazandók.

**Titkosítás és álnevesítés, mint biztonsági intézkedés: ezzel a témával folytatjuk a DATAPUNKT adatvédelmi hírlevél soron következő számát, amely 2021. december 3-án jelenik meg.**