

Hun-CERT Adatvédelmi Workshop kerekasztal beszélgetés összefoglaló

A Hun-CERT Adatvédelmi Workshop arra kereste a választ, hogy az informatikai gyakorlatban személyes adatok kezelése mikor valósul meg és mikor nem – mindezt az informatika különböző ágait művelő szakemberek és adatvédelemmel foglalkozó jogászok részvételével.

Éles vita nem is alakult ki, informatikus, jogász és más szakemberek konszenzust alkottak arról, hogy mikor történik és mikor nem adatkezelés.

A Workshop tehát nem csak kereste, hanem meg is fogalmazta a választ, röviden összefoglalva:

- A GDPR ill. más adatvédelmi jogszabályok nem adnak (nem is adhatnak) mindenre konkrét választ,
 - fontos szerepe lehetne az egy-egy iparág által a jó gyakorlatok alapján kialakítandó magatartási kódexeknek.
- Fontos hangsúlyozni, hogy az adatvédelmi jogszabályok a **személyes adatot** tulajdonképpen **nem adatként, hanem információként** definiálják,
 - ebből is következik, hogy személyes adatot csak akkor kezelhet vagy dolgozhat fel bárki is, ha azt az adatot, mint információt kezeli.
- **Ha személyes adat be van valamibe 'csomagolva', be van valamibe zárva**, és valaki nem tesz többet, mint **csupán a csomagot kezeli annak beltartalmától függetlenül**, pl. a csomagot vagy eszközt tárolja, továbbítja, **az nem kezeli és nem is feldolgozza az abban található személyes adatokat** - legyen a csomagolás akár fizikai, akár logikai. Felelőssége persze a csomag kezelőjének is van a csomag tartalmára nézve is. A felelősség azonban nem az adatvédelmi jogszabályokból, hanem más jogszabályokból ered, vagy szerződés alapján.
- Ennek folytán egy szerver hoszting szolgáltatás **önmagában nem adatkezelés**, és a szerveren tárolt adatok tekintetében nem lesz adatkezelés az sem, ha valaki virtuális szervert szolgáltat. Hasonlóan, más IaaS, PaaS szolgáltatások sem valósítanak meg személyes adat kezelést – hacsak a szolgáltató ki nem egészíti kifejezetten adatfeldolgozási vagy

adatkezelési tevékenységgel is a szolgáltatást, mely persze már nem infrastruktúra vagy platform, hanem valami magasabb szintű szolgáltatás.

- Specifikusan: a web hoszting, tárhely, email szolgáltatás **a tartalom tekintetében nem adatkezelés**, de természetesen a szolgáltató megvalósít adatkezelést is, pl. szerződéskötéshez, kapcsolattartáshoz, jogosultságok kezeléséhez szükséges ún. ügyfél adatok tekintetében, és az email szolgáltatás esetén az ún. boríték adatok tekintetében is. Napló adatok esetén egyedileg vizsgálendő, hogy ki is a naplóban található személyes adatok (ha vannak ilyenek), mint információk kezelője.
- Természetesen egy szolgáltató egyszerre végezhet többféle szolgáltatást is, pl. hosztolja egy vállalkozás szerverét, melyen a vállalkozás részére bérszámfejtést is végez. Ekkor a szolgáltató nem adatkezelést végzőként szerver hoszting szolgáltatást nyújt, és adatkezelést végzőként (adatkezelőként vagy adatfeldolgozóként) bérszámfejtést végez. A Gmail email szolgáltatása is ilyen: nem az alap email szolgáltatással, hanem a tartalom aktív elemzése, az információ kinyerés és hasznosítás által valósul meg adatfeldolgozás, illetve adatkezelés.
- Fontos felhívni a figyelmet, hogyha valaki személyes adatokat kezel, akkor az általa megbízott, de adatkezelést nem végző **szolgáltatóját is körütekintően válassza meg**, megfelelő szerződést kössön vele. Ha személyes adatok biztonságos feldolgozása a feladat, akkor ennek megfelelően kell választani speciális infrastruktúra, platform stb. szolgáltatót is választani.
- **Az adatkezelést nem végző, de adatok védelmében szerepet játszó szolgáltatóknak is komoly jogi felelősségük van.**

Budapest, 2019. április 22.

Dravecz Tibor és dr. Jambrik Gergely

