

KDE telemetria: a jéghegy csúcsa?

PCLinuxOS Magazine – 2021. szeptember

Szerkesztői. Írta: The Cat



(fotó: Uwe Kils, kis módosítással)

Nemrég [vita](#) zajlott a PCLinuxOS fórumán a KDE Plasmáról, a KUserFeedback által bevezetett telemetria kapcsán. Miközben a PCLinuxOS-ben minden, a rendszer szempontjából káros mellékhatás nélkül eltávolíthatjuk azt, más disztrók felhasználói jelentették, hogy ugyanez esetükben (mint a Debian 11) a teljes Plasmá-t eltávolítja! Miért erőltetnek ilyen megoldást, ha – ahogy a KDE fejlesztői állítják – ez csak egy ártalmatlan, a privát szférára ügyelő intézkedés?

Véletlen egybeesés, vagy sem, az elmúlt években sok népszerű Linux disztribúció kezdett opcionális telemetriát bevezetni. Majd eljött a számítógép programok ideje: májusban [híre](#) jött, hogy az Audacity, népszerű hangszerkesztő alkalmazás, elkezdett telemetriát használni. A változtatást végül visszavonták, mivel a felhasználók fellázadtak ellene.

Ám a Plasma esetében nemcsak egy alkalmazásról, vagy disztróról van szó, hanem egy teljes asztali környezetről, amit számos Linux disztribúció használ, és ez kap telemetriát. Miközben sokan kiemelik, az adatgyűjtés kikapcsolható és teljesen anonim, mások úgy tapasztalták, hogy **még ha nem is aktiválsz a telemetriát, az adatokat akkor is gyűjti** a gép erőforrásait terhelve, feljegyzi „az applikációkat és a boot-ot, a használat gyakoriságát és időtartamát” a /home/user/telemetry könyvtárba. Azzal érvelnek, hogy ily módon, a Linux jogosultsági rendszere miatt, **más programok hozzáférhetnek a log-fájlokhoz**. A KUserFeedback-feedback Gyakori kérdések lapja is [elismeri](#) ezt:

„A KuserFeedback-et úgy tervezték, hogy megfeleljen a KDE Telemetria politikájának, ami megtiltja egyedi azonosító alkalmazását. A KuserFeedback-et a politika hatályán kívül használva, természetesen létrehozható egyedi adatforrás, ami egyedi azonosítót készít és továbbít.”

Nem lévén tájékozott ezekben a kérdésekben, mégis kicsit furcsállom a KDE lépését és azt, ahogy a legtöbb fő disztribúció alkalmazza, mintha kicsit megzavarodtak volna. Hogy tisztábban lássuk a képet, vessünk egy pillantást a Plasmá-t fejlesztő szervezetre.

KDE: mi ez?

Legtöbben a Plasma környezetén, alkalmazásain és közösségén keresztül ismerik a KDE-t. Csak kevesen veszik észre a [weblapjuk](#) aljánál van egy hivatkozás egy **KDE e. V.** elnevezésű szervezetre. Ha [rákattintasz](#), konstatálhatod, hogy az asztal és az alkalmazások mind ennek a németországi állomáshelyű, non-profit szervezet tulajdonát képezik. Ez eddig rendben van. Mindig jó, ha a szoftver fejlesztés védelmét jogi keretek biztosítják. De,

mint minden szervezetnek, ennek is pénz kell a működéshez. Ennek érdekében támogatók kellene: kicsik, akik KDE esetén legalább száz Eurót kell, hogy adjanak és cégek. A nagy cégektől **több tízezer Eurós éves tagdíjat** várnak el (közel 11400 USD) és ezeket pártfogóknak hívják. **A KDE pártfogói között vannak a Google, Canonical, SUSE és Qt.** Most már kezd tisztulni a kép! A Google ismét a színen, a Canonical-lal és a SUSE-val! És az utóbbi kettő bevezette a telemetriát a rendszereikben! Micsoda véletlen!

De ez nem minden. Ha van pénzed, minden ajtó megnyílik előtted! Ha patrónus vagy, automatikusan helyet kapsz a KDE tanácsadó testületében. **A testület tagjai: a Debian (a Google és a HP Enterprise által finanszírozott), a Canonical, SUSE (mindkettőt az AWS, Google, Huawei, Microsoft és az IBM pénzeli), a Qt és az Open Source Initiative (amiket szintén a Google és az IBM pénzeli).** Különös módon a Google nem jelenik meg a testületben, de ott van a háttérben. Most már megértheted, hogy miért nem lehet a KuserFeedback-et a Debian-ból eltávolítani a Plasma törlése nélkül. Azok között vannak, akik erről döntöttek és a nagy G támogatja.

A jéghegy csúcsa?

Nem ma kezdődött, hogy a nagy cégek elkezdtek meghódítani a Linux ökoszisztémáját. Részvényeket vásárolva és a non-profit szervezeteknek adományozással, nagyon privilegizált hozzáférést nyertek sok (ha nem a legtöbb) Linux fejlesztéshez kapcsolódó szervezet döntési szintjeihez. Most kezdjük megtapasztalni ennek gyümölcseit. Pillanatnyilag a systemd és néhány opcionális telemetria. A jövőben talán a systemd és a telemetria alaphoz és néhány rejtett kikapcsolással. És egyik nap rájövünk – túl későn –, hogy

a legtöbb Linux disztribúció az Apple, Google, IBM és a Microsoft által képviselt állásponhoz kezd közelíteni, mivel csak azok egy újabb csápjai lettek.

