

NÉV

last – a legutóbbi belépések listázása terminál vagy felhasználó alapján

ÁTTEKINTÉS

last [*-number*] [*-f filename*] [*-t tty*] [*-h hostname*] [*-i address*] [*-l*] [*-y*] [*name...*]

LEÍRÁS

A **last** a **wtmp** bejegyzéseit dolgozza fel, amely tartalmazza az összes információt a be- és kilépésekről, valamint a felhasznált terminálokról. Opcionálisan megadhatjuk a felhasználó, vagy a terminál nevét is. Ha több opciót adunk meg, akkor minden olyan információt megkapunk, amelyik legalább az egyik opcióhoz tartozik: például a “**last root console**” parancs kilistázza a root felhasználó összes belépését és a konzolon történt összes többi belépést is. A **last** időben visszafelé rendezett sorrendben listázza ki a belépés idejét, a kapcsolat hosszát és a felhasznált terminál nevét, megmutatja a folyamatban lévő kapcsolatokat és a rendszerleállítás miatt félbeszakadt kapcsolatokat is.

A **reboot** ál-felhasználó jelzi a rendszer újraindításának idejét.

Az argumentumok nélkül indított **last** parancs az összes letárolt belépés adatait kilistázza, időben visszafelé haladva.

A futás megszakítása esetén a **last** kiírja, hogy meddig jutott el a **wtmp** feldolgozásában. Ha a **last** quit jelet kap, akkor kijelzi azt az időt, ameddig az adott pillanatig eljutott, és a listázás folytatódik tovább.

OPCIÓK

–*sám* A parancs kimenetét korlátozza: legfeljebb ennyi sor jelenhet meg.

–*f fájlnev*

A **/var/log/wtmp** helyett a megadott nevű fájlból olvassa ki az adatokat.

–*h hostnév*

Csak a megadott *hostnévről* történt belépéseket mutatja meg.

–*i IP cím*

Csak a megadott *IP címről* történt belépéseket mutatja meg.

–*l* A lerövidített hostnevek helyett a távoli gépek IP címét írja ki.

–*t tty* Csak a *tty* terminálra történt belépéseket listázza ki.

–*y* Kiírja a dátumoknál az évet is.

FÁJLOK

/var/log/wtmp — a belépések adatbázisa

MAGYAR FORDÍTÁS

Hermann Benedek <bence@intercom.hu>