

# Windows 10 - updaten. Dringend!

Beitrag von „Volker\_D“ vom 2. Juni 2025 01:06

Ich sage mal jein. Ganz Standard ist das bei Linux nicht.

Nimm z.B. die Kernel Updates. Viele Leute glauben bei Linux, dass, wenn sie die Updates des Kernels (scheinbar) installiert haben, dass die dann aktiv wären, weil die Paketverwaltung unter Linux anzeigt, dass alle Updates installiert wurden. Das ist aber ein Trugschluss. Lies mal die Kernelversion aus und du wirst sehen, dass der neue Kernel i.d.R. noch nicht aktiviert ist. Man muss dafür das System neu starten. Das wird aber Otto-Normal-Linux-Nutzer nicht angezeigt. Ist übrigens der Fehler von Linuxadministratoren, die denken, dass ihr Server jahrelange Update-Zeiten hatte und nie neu starten musste und die Updates angeblich (voll) installiert wurden.

Es gibt zwar Linux Live Patching, aber das ist i.d.R. bei keinem Linux aktiviert bzw. kostet bei vielen Linuxversionen Geld. Ubuntu nimmt z.B. 500€ pro Rechner (privat ein Rechner ist kostenlos möglich; muss man sich nur für anmelden bei Ubuntu), wenn du Kernel-Live-Patching haben möchtest.