

Erledigt

## Installation klappt nicht, da kein Ethernet trotz Kext

Beitrag von „griven“ vom 15. November 2019, 10:24

Programme laufen in meiner Wahrnehmung auch nicht als Userdaten sondern sind im weiteren Sinn Systemdaten 😊

Für mich gilt die Faustregel alles was ich nicht selbst erzeugt habe und leicht neu installieren kann ist System alles andere sind Nutzerdaten. Eine Trennung von User und Systemdaten in zwei oder mehr Partitionen auf ein und dem gleichen Datenträger ist ebenfalls irgendwie sinnfrei denn wenn der Datenträger kaputt geht (physikalisch oder das FileSystem) dann ist es egal ob meine Daten auf einer, zwei oder drei Partitionen verstreut liegen denn kaputt ist in dem Fall eben einfach kaputt. Die Trennung die Apple mit Catalina eingeführt hat dient auch nicht primär der besseren Übersicht sondern führt im Grunde nur konsequent weiter was mit der [SIP](#) angefangen wurde erfüllt also den Zweck das System weiter gegen Einflüsse von außen abzuschotten. Ein im Betrieb nur lesend eingebundenes System verhindert halt recht effektiv das der User versehentlich oder Schadsoftware absichtlich Änderungen daran vornimmt.

Sinnvoll finde ich es wie [g-force](#) schon richtig sagt große Libraries auf andere Platten auszulagern und hier dann, je nachdem wie lieb und teuer einem diese Daten sind, idealerweise auch gleich auf ein Raid1 um eine gewisse Redundanz zu erreichen so, dass die Daten eben nicht gleich futsch sind wenn mal eine der Platten aussteigen sollte. Ob man das im privaten Umfeld allerdings wirklich braucht sei mal dahingestellt 🤔