

Erledigt

Lenovo Yoga 900

Beitrag von „al6042“ vom 11. Februar 2017, 12:48

Bei der Verwendung der NVMe-Patches inkl. dem InfoPlist-patch, ist darauf zu achten, dass der IONVMeFamily.kext auch unter "ForceKextsToLoad" explizit eingetragen wird, da InfoPlist-Patches nur funktionieren, wenn der Kext bereits mal geladen wurde und somit im Kext-Cache vorliegt.

Das ist auch der Grund, warum beim setzen eines solchen ForceKextsToLoad immer zweimal neu gestartet werden muss, um den Effekt zu erhalten.

Der Eintrag unter ForceKextsToLoad arbeitet mit Backslash, nicht mit dem üblichen Slash:

Code

1. \System\Library\Extensions\IONVMeFamily.kext