

# TRIM lässt sich nicht aktivieren

Beitrag von „LetsGo“ vom 14. Dezember 2021, 15:16

Falls du `sudo trimforce enable` verwendest, muss man nach MacOS Updates den Befehl nochmals ausführen um TRIM wieder zu aktivieren. Ansonsten einfach den TRIM Befehl in der `config.plist` hinterlegen, dann bleibt der dauerhaft bestehen.

⊟ NVRAM	⌄ Dictionary	6 key/value pairs
⊟ Add	⌄ Dictionary	3 key/value pairs
⊟ 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B38C14	⌄ Dictionary	2 key/value pairs
DefaultBackgroundColor	⌄ Data	<00000000>
UIScale	⌄ Data	<01>
⊟ 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102	⌄ Dictionary	1 key/value pair
rtc-blacklist	⌄ Data	<>
⊟ 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82	⌄ Dictionary	7 key/value pairs
SystemAudioVolume	⌄ Data	<46>
boot-args	⌄ String	keepsyms=1 debug=0x100 -radcodec
csr-active-config	⌄ Data	<00000000>
prev-lang:kbd	⌄ String	de-AT:92
run-efi-updater	⌄ String	No
ForceDisplayRotationInEFI	⌄ Number	0
EnableTRIM	⌄ Data	<01>