

kein W-LAN unter Sonoma 14.3.1

Beitrag von „MacPeet“ vom 14. März 2024, 22:52

Prima, wenn WLAN nun geht.

Es ist aber unglaublich, was Apple da in einem 5k-iMac 2017 verbaut hat, betreffs SSD-Anteil. Ein Witz. Kann man nicht anders nennen.

Vermutlich macht die Zusammenführung bei Dir daher Sinn oder Umbau auf komplett SSD. Die Zusammenführung zieht eine Neu-Installation nach sich, aber nun ist Dir ja bekannt, wie es mit OCLP geht.

Wenn du macOS Mojave oder neuer verwendest

1. Starte deinen Mac, und halte dann sofort Befehlstaste-R gedrückt, um über die [macOS-Wiederherstellung zu starten](#). Lasse die Tasten los, sobald du das Apple-Logo oder eine sich drehende Weltkugel siehst.
2. Wenn du das Fenster „macOS-Dienstprogramme“ siehst, wähle in der Menüleiste „Dienstprogramme“ > „Terminal“.
3. Gib `diskutil resetFusion` in das Terminal-Fenster ein, und drücke die Eingabetaste.
4. Gib `Ja` (mit einem groß geschriebenen J) ein, wenn du dazu aufgefordert wirst, und drücke dann den Zeilenschalter.
5. Wenn in Terminal angezeigt wird, dass der Vorgang erfolgreich war, beende Terminal, um zum Fenster „macOS-Dienstprogramme“ zurückzukehren.
6. Wähle [macOS erneut installieren](#), und befolge anschließend die Anweisungen auf dem Bildschirm, um mit der Neuinstallation des Mac-Betriebssystems zu beginnen. Nach Abschluss der Installation wird dein Mac von deinem Fusion Drive neu gestartet.