

Mod BIOS via Programmer flashen

Beitrag von „griven“ vom 30. Dezember 2018, 23:32

Ist möglich sofern die Karte physisch passt. Die Unterschiede bei der Bios Größe rühren daher das die Apple Varianten nur ein (u)EFI Bios besitzen während bei den PC Varianten ein Hybrid Bios zum Einsatz kommt (einer der Gründe warum sich solche Karten im Mac verbauen lassen aber erst ein Bild liefern wenn macOS die Treiber geladen hat). Was den verbauten VRAM angeht sollte das Bios aber dann aber schon dazu passen sprich ein Bios von einer Karte mit 512mb kann zwar auch mit/auf einer Karte mit 1024mb laufen muss aber nicht. Im Besten Fall nutzt die Karte eben nur 512mb im schlimmsten Fall geht es halt gar nicht. Was auch immer Du machst stell sicher das Du vor eine etwaigen Schreibvorgang auf dem EEPROM eine Kopie verifizierte Kopie des original Inhalts erstellst und gut aufbewahrst denn dann kannst Du im Falle eine Falles immer wieder auf das originale Bios zurück.