

Funktionierender NVRAM nun mit Clover

Beitrag von „al6042“ vom 7. Januar 2018, 19:25

Kann ich nicht sagen, ich habe die Änderungen eben manuell durchgezogen, da ich Clover bereits heute Mittag aktualisiert habe.

Die Scripte liegen unter /etc/rc.boot.d und /etc/rc.shutdown.d...

Einfach beide Ordner entfernen und die Datei nvram.plist auf der versteckten EFI-Partition, zusammen mit der /EFI/CLOVER/drivers64UEFI/EmuVariableUefi-64.efi löschen.

Kann für beide Systeme eine positive Rückmeldung geben... funzt...

Tolle Arbeit der Entwickler... 👍