

EFI von 2. Festplatte

Beitrag von „Claus59“ vom 2. November 2019, 23:47

[bounty96](#) , das scheint plausibel. da das über den MBR gesteuert wird, und der MBR dann eventuell eine andere Bootreihenfolge aufweist.

Ich stelle mir vor, das da in der Verkettungsliste der Bootstick ganz vorne steht, und falls der nicht vorhanden ist, wird der nächste Eintrag(Verweis) in der Liste genommen.

Bei [wona111](#) , ging es meiner Meinung nach mehr darum das die EFI Partition vor dem Clover-Bootloader feststeht, und bei der Auswahl im Clover-Menü lediglich noch das zu startende OS ausgewählt wird.

Zu [bluebyte](#) , das original Mac-OS is ja ein "Vanilla System", und eine Kopie sollte daher ohne Probleme mit den entsprechenden Clovereinstellungen auf einem Hackintosh laufen. Wie du schreibst, hat es ja geklappt. Voraussetzung ist allerdings eine für das jeweilige Computer-System abgestimmte config.plist mit den notwendigen Patches und Kexten.

MfG Claus