

OC überschreibt Bios (Kosmetik) in Windows

Beitrag von „kuckkuck“ vom 27. Mai 2020, 15:57

[Zitat von b33st](#)

Der Effekt tritt aber nur dann auf wenn über OC gebootet wird. Booten regulär von der Festplatte (über Windows Boot Manager) hat keinen Effekt darauf.

Jo, denn nur dann startet OpenCore überhaupt. Im anderen Fall wird der entsprechende Code von OpenCore nie ausgeführt und die SMBios Tabellen bleiben wie sie sind.

[Zitat von kuckkuck](#)

Diese Methode sollte nur verwendet werden, wenn sie wirklich nötig ist

Die Methode, SMBios Daten in einer alternativen GUID zu hinterlegen (UpdateSMBIOSMode: "Custom") und den Kernel zu patchen, sodass er von dieser GUID ließt (CustomSMBIOSGuid Quirk), sollte nur verwendet werden, wenn sie wirklich unbedingt benötigt wird, denn sie ist nicht wirklich schön. Alternativ kann man die SMBios Erkennung einfach so lassen wie sie ist, oder an OpenCore "vorbei" per Bootmenü -> Windows Boot Manager booten.