

Erledigt

Wofür stehen in Clover die Patches?

Beitrag von „Lukaspa“ vom 31. Januar 2019, 10:59

Moin,

ich wollte mich gerade mal ein wenig mit den Begriffen in Clover unter dem Reiter ACPI - Patches auseinandersetzen.

Gibt es hier schon eine Liste/Sammlung zur Erläuterung der folgenden Patches. Und was bezwecken sie in welchem Zusammenhang.

GFX0 -> IGPU
SAT0 -> SATA
EHC1 -> EH01
EHC2 -> EH02
XHCI -> XHC
HECI -> IMEI
MEI -> IMEI
LPC -> LPCB
HDAS -> HDEF
AZAL -> HDEF

Beitrag von „bluebyte“ vom 31. Januar 2019, 11:12

Übersetzen die Hardware-Bezeichnungen vom PC-Format ins Mac-Format. Entweder macht man das mit Clover oder mit DSDT.

Beitrag von „apfelnico“ vom 31. Januar 2019, 12:38

Ist zum Teil auch Modell-abhängig. XHCI, XHC, XHC1 - all das wird von unterschiedlichen Macs

benutzt. Mitunter gibt es auch Abhängigkeiten in Verbindung mit zusätzlichen Kexten (UsbInjectAll), entweder dort oder in der ACPI ändern, damit es übereinstimmt.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 31. Januar 2019, 13:14

In manchen Fällen (zB EHC1-EH01 oder XHCI-XHC_) aber auch das gezielte umändern der ACPI-Device-Names in nicht-Apple Namen um zu verhindern, dass inkompatible Treiber für bestimmte Hardware laden 😊