

AMD USB Fix für OS X El Capitan & macOS Sierra

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Juni 2016, 22:46

Hier eine einfache Variante von 'Shanee'.

- OS X El Capitan 10.11.x

Die zwei Kexte sollten die tote Maus beim Install und Boot beheben.

Als Systemdefinition (SMBios) ist mit Clover Bootloader MacPro5,1 zu wählen.

Mein Dank gilt dem Entwickler 'Shanee' für seine geleistete Arbeit.

Credits to Shaneee InsanelyMac & AMD OS X

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. April 2017, 21:43

Hier eine einfache Variante von 'spakk'.

- OS X El Capitan 10.11.x

Folgende Treibern müssen vor der Installation, aus dem Ordner /System/Library/Extensions/ entfernt werden:

- IOUSBFamily.kext
- IOUSBMassStorageClass.kext
- IOUSBMassStorageClass.kext

Und hier gehts zum original Thread: [Klick](#)

Credits to spakk Hackintosh-Forum & InsanelyMac

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. April 2017, 21:55

Hier eine weitere einfache Variante von 'spakk'.

- OS X El Capitan 10.11.x

Bitte dir kurze Beschreibung zum USB Fix V3 Paket sorgfältig lesen.

Und hier gehts zum original Thread: [Klick](#)

Credits to spakk Hackintosh-Forum & InsanelyMac

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. April 2017, 22:10

Hier die nächste Variante diesmal von 'Shanee'.

- OS X El Capitan 10.11.x
- macOS Sierra 10.12.x

Bitte die kurze ReadMe zum USB Fix V4 Paket sorgfältig lesen.

Credits to Shanee InsanelyMac & AMD OS X

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Mai 2017, 08:24

Hier noch eine Version von 'Shanee'.

- 10.12.5
- 10.12.6
- Ryzen Support
- EFI/Clover/kexts/Other

Credits to Shanee InsanelyMac & AMD OS X

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. August 2017, 10:52

Hier eine einfache Variante von 'Shanee'.

- OS X El Capitan 10.11.6
- macOS Sierra 10.12.4
- macOS Sierra 10.12.5

Tested and working on Gigabyte 78LMT-USB3.

Credits to Shanee InsanelyMac & AMD OS X

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Oktober 2017, 09:40

Eine weitere einfache Variante von 'carlo_67'.

- 09. Oktober 2017
- macOS Sierra 10.12.6
- macOS High Sierra 10.13

Credits to carlo_67 InsanelyMac