

Update von Catalina auf Ventura

Beitrag von „INVESTEGATE“ vom 31. Januar 2023, 14:36

Hallo,

ich habe mir einen Hackintosh in 2020 gebaut. Es läuft momentan 10.15.7 drauf und möchte nun gerne 13.2 installieren.

Mein Hackintosh: [\[Success\] ASUS ROG Maximus XI Hero \(WIFI\) + i9-9900K + Radeon VII + Dual boot Windows 10 / macOS Catalina 10.15.3 + iGPU \(iMac19,1\)](#)

i9-9900k

ASUS ROG Maximus XI HERO (WI-Fi) Motherboard

XFX Radeon VII

Ist das ohne weiteres möglich?

Meine Vorgehensweise wäre folgende:

1. EFI sichern
2. Backup erstellen.
3. Clover, Kexts und Bios Updaten.
4. Ventura updaten.

Hab ich irgendwas vergessen?

Beitrag von „Max“ vom 31. Januar 2023, 15:36

[INVESTEGATE](#) Meine Empfehlung wäre es auf OpenCore zu wechseln, ich weiß nicht ob Clover auch möglich ist.

Wichtig wäre das USB-Mapping zu machen, das ist besonders wichtig.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Januar 2023, 15:36

[INVESTEGATE](#)

Wenn du bei Clover bleiben willst musst du Clover updaten

[\[GUIDE\] Clover updaten \(ab v5123\) inkl. OpenRuntime und Quirks \(UEFI only\)](#)

<https://github.com/5T33Z0/Clover-Crate>

Solltest's du es mit OpenCore versuchen denn geht hier weiter [https://dortania.github.io/Open...-lake.html#starting-point](https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide.html#starting-point)

Beitrag von „Arstidir“ vom 31. Januar 2023, 15:56

Nutzt du Bluetooth? Falls ja womit? Karte, Dongle etc. Da hat sich seit Monterey einiges zum schlechteren verändert.

sollte man vor einem Update berücksichtigen.

Nicht dass du dich dann ärgerst.

Beitrag von „INVESTEGATE“ vom 31. Januar 2023, 16:10

Zitat von Arstidir

Nutzt du Bluetooth? Falls ja womit? Karte, Dongle etc. Da hat sich seit Monterey einiges zum schlechteren verändert.

sollte man vor einem Update berücksichtigen.

Nicht dass du dich dann ärgerst.

Ja aber eigentlich nur gelegentlich für Airdrop. Dazu habe ich mir damals extra eine spezielle Karte eingebaut: <https://www.amazon.de/gp/product/B00MBP25UK/>

Beitrag von „Arstidir“ vom 31. Januar 2023, 16:51

Ah eine nativ unterstützte, das ist gut. Es kann sein dass du den bluetoothfixup.kext brauchst. Bei mir war er mit dieser Karte und anderen nativ unterstützten Karten immer notwendig.

Ansonsten noch drauf achten, dass die USB Ports korrekt gemappt sind und der USB Port für Bluetooth als Internal deklariert ist.