

Ältere macOS BigSur Versionen laden?

Beitrag von „LetsGo“ vom 3. Oktober 2021, 20:40

[atl](#)

Ich habe deswegen gefragt ob Thunderbolt im USB Mapping irgendwie berücksichtigt wird, weil es ab Catalina und neuer beim USBMapping eine Änderung der IOClass von `AppleUSBMergeNub` auf `AppleUSBHostMergeProperties` gab.

Hackintool erstellt den `USBPorts.kext` noch mit `AppleUSBMergeNub`, `USBToolbox` mit `AppleUSBHostMergeProperties` und mit dem `USBMap Tool (OCGuide)` kann man für das Mapping beide nutzen (siehe Bild).

```
K. Build USBMap.kext (Catalina And Newer)
  - AppleUSBHostMergeProperties, MinKernel=19.0.0
L. Build USBMapLegacy.kext (Mojave And Older)
  - AppleUSBMergeNub, MaxKernel=18.9.9
```

Beides funktioniert und es wird bisher nur von Sleep Problemen mit `AppleUSBMergeNub` ab Catalina geschrieben (war bei mir so).

<https://dortania.github.io/Ope...sal/sleep.html#fixing-usb>

Aber ich habe mich gefragt, ob das eventuell irgendwie eine Rolle für dein Thunderbolt Problem spielen könnte? Ist nur so ein Vorschlag und könnte auch einfach nur Schwachsinn sein.