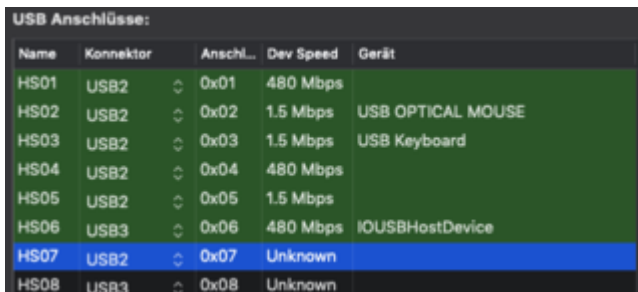


Erledigt

Externe festplatte wird nicht mehr erkannt und einbau 2 neuer Internen zur Datenrettung von noch vorhanden externen Trägern.

Beitrag von „soundopfer“ vom 6. Oktober 2019, 20:00

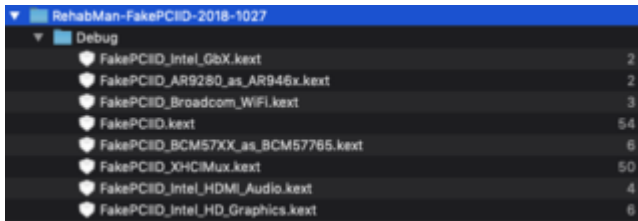
weil er die beiden vorne nicht erkennt.



| Name | Konnektor | Anschl... | Dev Speed | Gerät |
|------|-----------|-----------|-----------|-------------------|
| HS01 | USB2 | 0x01 | 480 Mbps | |
| HS02 | USB2 | 0x02 | 1.5 Mbps | USB OPTICAL MOUSE |
| HS03 | USB2 | 0x03 | 1.5 Mbps | USB Keyboard |
| HS04 | USB2 | 0x04 | 480 Mbps | |
| HS05 | USB2 | 0x05 | 1.5 Mbps | |
| HS06 | USB3 | 0x06 | 480 Mbps | IUSBHostDevice |
| HS07 | USB2 | 0x07 | Unknown | |
| HS08 | USB3 | 0x08 | Unknown | |

Die beide von vorne fehlen.

hab auch schon die kexte gefunden bzw heruntergeladen



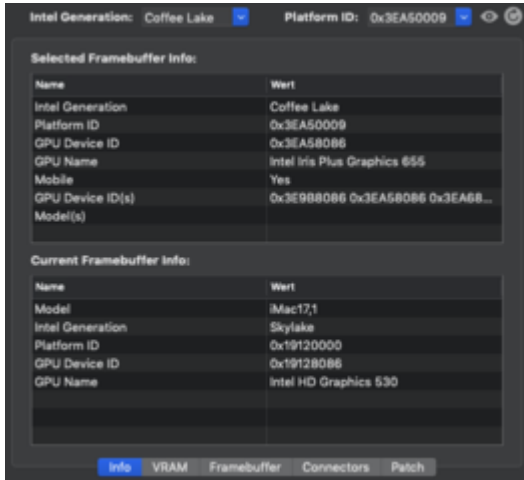
das installieren der kexte hat nix gebracht, hab sie wie beschrieben in die efi getan und reboot sie sind dort auch noch vorhanden.

oder muss ich die kexte installieren wie in diesem video?

<https://www.google.com/url?sa=...Vaw2misRAX6mitBCqNp0ETGwS>

edit:

kann es sein das der vorbesitzer was falsch gemacht hat:



er findet einfach die ports im hackintool nicht, deswegen mach ich jetzt weiter mit den anderen schritten, soll die ich kexte in der gemounteten EFI löschen?