

Gigabyte Z490 On-Board-USB2.0 funktioniert nicht

Beitrag von „Treffnix2011“ vom 6. September 2020, 23:49

Leider habe ich immer noch nichts erreicht.

Mir ist aufgefallen, dass wenn ich einen USB Stick vor dem Booten im Schacht lasse, mir zumindest, nach dem Neustart, die USB Ports nicht erkannt werden.



(Grüne Zuordnung im Bild)

Leider wird weder der Stick erkannt, noch funktioniert die Maus. Auch wenn ich im Anschluß den Stick ziehe, und ihn in einen anderen Port stecke, registriert Hackintol ihn nicht. Auf die beiden grünen Zuordnungen bin ich nur durch wiederholtes hochfahren mit anderen Portbelegungen gekommen. Die beiden in der Mitte wurden nie angezeigt

Trotz allem liegt immer auf allen Ports Spannung an

Anbei noch das EFI mit integriertem USBInjectAll.kext und gelöschten SSDT-EC-USBX.aml und SSDT-UIAC.aml.

Mit diesem EFI starte ich das Mapping nach dem Restart