

USB Port Mapping ASUS Z-590P Big Sur

Beitrag von „Stepping_Steve“ vom 18. Februar 2023, 19:26

HS07 war der USB Frontanschluss, da wurde nur ein USB 2.0 Stick erkannt, ist aber ein USB 3.0 Port. USB 3.0 wird erkannt.

Ich werde auf jeden Fall die ganzen Tipps hier abarbeiten. Ich glaube, das das Problem die 4 USB Frontanschlüsse sind, da muss ich herausbekommen, wie die belegt sind. Daher werde ich noch mal ein neues Windows Mapping machen. Das mit Catalina und dem Hackintool kann ich auch noch probieren - was meinst Du mit allen SSDT bezogenen Kexts? Ich habe oben in dem Beitrag die EFI-Catalina angehängt, schau mal bitte dort nach, was ich einstellen muss. XCHI Port Limit weiß ich wo das ist.

Zum Board: da sind zwei 3.1 Anschlüsse für den Frontanschluss und zwei USB 2,0 Anschlüsse.

Ich muss echt gucken, wie die adressiert werden, weil dort wahrscheinlich das Problem ist. Insgesamt habe ich dann 9 USB Anschlüsse und wenn ich das richtig verstehe, könnten das theoretisch ja 18 Ports sein - oder verstehe ich das falsch?

N0b0dy: Du hast mir für meinen anderen Hackintosh (ASUS Z370A) ein USB Port Kext erstellt, der 100 % funktioniert. Wie hast Du das gemacht?

Ich verwende den USB 3.0 Frontanschluss den Anschluss A U32G1-56 und für den USB 2.0 Frontanschluss A USB_E12 - vielleicht hilft das.

Alles andere prüfe ich morgen.