

Fujitsu Celsius W580power - Xeon e-2174G

Beitrag von „Flipmao“ vom 2. Mai 2024, 20:53

Hallo Griven,

sorry für die späte Rückmeldung, bin leider nicht früher dazu gekommen.

Bzgl. des USB Mappings da kann ja nicht wirklich viel schief gehen oder? Ich habe das ganze unter Windows auf dem Ziel Rechner gemacht.

1. An allen möglichen Ports einen USB 3.0 Stick angeschlossen
2. Inkl. der Companion Ports hatte ich 16 Stk.
3. Ich habe einen USB 2.0 deaktiviert, damit ich auf die 15 komme.
4. Die übrigen 15 habe ich nochmals manuell zugeteilt, weil der guessed Wert irgendwie beim export der kext nicht übernommen wurde und als Typ bei allen immer 0 oder 3 drin stand, bin mir nicht mehr sicher ob 0 oder 3. Jetzt sollte es passen, habe insgesamt 6 USB 3.0, sind inkl. companion ports 12 und 4 USB 2.0 wobei einer davon deaktiviert ist.
5. Zuletzt kext als UTBmap exportiert

Ich hatte das ganze auch mit der nativen Einstellung versucht damit eine USBmap.kext heraus kommt, aber damit kam immer eine Meldung beim booten das kein UTBmap da ist...

Habe die [Bios Einstellungen](#) nochmals durchgeforstet und leider nichts mit XHCI oder USB Handoff gefunden... Habe auch mal in der Beschreibung des Mainboards nach XHCI gesucht und nur was mit der PS/2 Emulation gefunden...

Vielleicht übersehe ich ja was, ich habe mal ein Foto von allen Möglichen untermenüs im Bios gemacht und in eine zip gepackt weil es mehr als 20 sind, hoffe das ist so in Ordnung...?