

USB fällt gelegentlich aus

Beitrag von „hObelware“ vom 7. April 2022, 08:52

naja .. als sauber würde ich Dein Setup jetzt nicht unbedingt beschreiben .. abgesehen von den SSDT Ungereimtheiten und Mehrfachdeklarierungen wird zB USBPower.kext bei Dir an iMac19,1 gebunden, Du fährst aber MacPro7,1 (warum eigentlich?), .. ist aber egal, denn USB Power regelt hier auch USBX SSDT ...

CPUFriend macht nichts, da fehlt noch ne Provider.kext - oder ne entsprechende SSDT .. ist aber auch egal, die brauchst Du meines Erachtens nach für den i7 8700 eh nicht.

USB Toolbox würde ich per se nicht verwenden, da kannst Du Dir einfacher und vor allem **transparenter** mit ner selbst erstellten Injektor-kext oder SSDT weiterhelfen. Das wäre dann zumindest keine USB-Black-Box und du kannst gezielter debuggen.

Für ne USB-Mapping SSDT (was aktuell die eleganteste Mappinglösung ist) bräuchtest Du allerdings noch einen ACPI Dump (via F4 im Clover Bootmenü) .. den kannst Du hier mal posten und ich seh mir das gern an ..

Mapping Kext ginge auch, bedarf allerdings etwas Überwachung bei macOS Updates. Wenn Apple an der Klassenhierarchie des USB-Stacks schraubt (wie zB von 10.15 -> 11.0) müsste die Kext dementsprechend angepasst werden, bei ner SSDT wäre das egal.