## IVY Bridge Zeitverschwendung oder noch machbar

## Beitrag von "5T33Z0" vom 11. Dezember 2021, 21:13

<u>plutect</u> Das sieht doch alles schon richtig aus auf dem Screenshot. Und mit ACPI tables meine ich .aml...

Also entweder man verwendet USBInjectall + SSDT-UIAC.aml oder USBPorts.kext, aber nicht beides. Die kext sieht iregdnwie merkwürdig aus.

ME reicht es vollkommen, renames für EHC1 und EHC2 und XHCl einzubauen. ohne Ports kext und den ganzen anderen kram. Da sind halt 3 controller drin, von dem jeweils nur 4 ports aktiv. Bei meinem Ivy Bridge Notebook reicht das.