

Erledigt

## [Bau-Tagebuch] MBX MKII Limited Edition - 055

Beitrag von „kuckkuck“ vom 27. September 2018, 00:05

Ich mach mal hier weiter, damit andere mitlesen können.

Gibt es noch irgendwelche Neuerungen mit den neuen Settings? Hast du eigentlich dein SleepImage mit den Terminal-Befehlen fixiert?

Zu HS09: Da 0xff als ConnectorType nicht hilft, war meine Idee den Port als Non-User-Visible zu definieren. Das ist an sich schon eine ziemlich komplizierte Sache, wenn man sich deine ACPI Tabellen aber erstmal anschaut, wird man da ganz grün im Gesicht 🤪

Ich habe jetzt 3 verschiedene Konzepte erarbeitet, die eventuell das erbringen, was ich will. Dafür habe ich dir 3 SSDTs erstellt (der ganze Spaß ist bei dir nicht in der DSDT, sondern ausgelagert in einer SSDT).

Du muss über deine config den OEM-SSDT-Table `xh_rvp08` dropfen. Dieser Table wird durch eine meiner SSDTs ersetzt, welche du ganz normal lädst.

Zusätzlich solltest du bei Benutzung der SSDTs versuchen keine USB-Kext zu benutzen. Also kein USBInjectAll, USB.kext, FakePCIID, etc. Höchstens der PortLimit Patch wäre eine Ausnahme, der arbeitet an einer anderen Stelle. Obwohl du keine USB-Kext benutzt, sollte im IOREg HS09 als 0xff definiert werden. Falls ja, wurde die SSDT korrekt geladen. Eventuell wird aber auch HS09 im IOREg explizit nicht angezeigt, das muss man testen.

Höchstens eine der 3 SSDTs wird funktionieren...