

Erledigt

Nach Installation DW1560 Wlan Bluetooth Karte startet PC sofort wieder von alleine nach dem Herunterfahren

Beitrag von „witjojo“ vom 4. März 2018, 05:46

Also ich habe mir jetzt mal die SSDT-USB-Z170XG5.aml von elmacci als Vorlage genommen.

• [USBInjectAll - Elmaccis Guide mit Beispiel- und Erläuterungs-SSDTs](#)

Dann habe ich dort meine 5 vorhandenen Ports definiert.

Ports HS01 und HS02 sind die Frontanschlüsse.

Ports HS09 und HS10 sind die Rückanschlüsse.

Port HS06 ist der interne wo die WLAN Karte dran ist.

Aber ich habe noch Probleme mit den ersten Daten:

```
DefinitionBlock ("iASLSPBIBQ.aml", "SSDT", 1, "sample", "USBFix", 0x00003000)
```

```
{  
Device (UIAC)  
{  
Name (_HID, "UIA00000")  
Name (RMCF, Package (0x02)  
{  
"8086_a12f",  
Package (0x04)  
{  
"port-count",  
Buffer (0x04)  
{  
0x19, 0x00, 0x00, 0x00 <----- hier  
},  
},  
},  
},  
}
```

```
"ports",  
Package (0x20) <----- hier  
{
```

ab hier kommen dann die Ports die ich definiert habe (siehe Anhang SSDT-USB.aml).

[SSDT-USB.aml](#)

Ich habe auch nur 5 Ports. Ich habe mit IORegistryExplorer und einem USB alle Ports durchgetestet.

Warum haben manche 15 oder mehr Ports? Mein Macbook Pro hat z.B. nur noch 2 USB Ports.

Und muss ich die anderen ungenutzten Ports in Clover noch deaktivieren?