

**Erledigt**

# Habe mich ausgesperrt nach Änderung im Clover Configurator

**Beitrag von „griven“ vom 13. April 2017, 21:54**

Wie sehen denn die DSM Methoden Deiner USB Ports aus? Wenn der Rechner mit Maus/Tastatur nicht mehr aufwacht deutet das darauf hin das die USB Ports im Sleep komplett vom Strom gehen hier kann man mit folgendem Patch in den einzelnen USB Geräten in der DSDT abhelfen:

Code

```
1. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
2. {
3.   Store (Package (0x17) {
4.     "AAPL,clock-id", Buffer (One) { 0x02 },
5.     "AAPL,slot-name", "Built In",
6.     "name", "Intel EHCI Controller",
7.     "model", Buffer(0x3E) {"Intel 8 Series Chipset Family USB Enhanced Host Controller #1"},
8.     "device_type", Buffer (0x0E) {"USB Controller"},
9.     "AAPL,current-available", 0x0834,
10.    "AAPL,current-extra", 0x0A8C,
11.    "AAPL,current-in-sleep", 0x03E8,
12.    "AAPL,current-extra-in-sleep", 0x0834,
13.    "AAPL,max-port-current-in-sleep", 0x0A8C,
14.    "AAPL,device-internal", 0x02,
15.    Buffer (One) {0x00}
16.  }, Local0)
17.   DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
18.   Return (Local0)
19. }
```

Alles anzeigen

hier für USB2 analog sähe das für USB3 dann so aus:

Code

```
1. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
2. {
3.   Store (Package (0x17) {
4.     "AAPL,clock-id", Buffer (One) { 0x02 },
5.     "AAPL,slot-name", "Built In",
```

6. "name", "Intel XHCI Controller",
7. "model", Buffer (0x37) {"Intel 8 Series Chipset Family USB xHCI Host Controller"},
8. "device\_type", Buffer (0x0E) {"USB Controller"},
9. "AAPL,current-available", 0x0834,
10. "AAPL,current-extra", 0x0A8C,
11. "AAPL,current-in-sleep", 0x03E8,
12. "AAPL,current-extra-in-sleep", 0x0834,
13. "AAPL,max-port-current-in-sleep", 0x0A8C,
14. "AAPL,device-internal", 0x02,
15. Buffer (One) {0x00}
16. }, Local0)
17. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
18. Return (Local0)
19. }

Alles anzeigen