

Erledigt

Lenovo X220 Helligkeitsregelung unter High Sierra

Beitrag von „maestroking“ vom 2. Februar 2018, 11:38

Hallo

habe auch einen X220 wo alles funktioniert auch mittlerweile mit 10.13.3 die Anleitung von mcdonnell ist perfekt dafür. in dem Paket ist auch die DSDT.aml mit enthalten ich füge sie im Anhang.

Die SSDT solltest du mit folgendenangaben runterladen öffne Terminal und gebe folgendes ein und mit Enter ausführen

Code

```
1. curl -o ~/ssdtPRGen.sh https://raw.githubusercontent.com/Piker-Alpha/ssdtPRGen.sh/master/ssdtPRGen.sh
```

danach eingeben und ausführen

Code

```
1. chmod +x ~/ssdtPRGen.sh
```

zum abschluss eingeben und ausführen

Code

```
1. ./ssdtPRGen.sh
```

Antworte jetzt zweimal mit **N**

danach gehe in den Ordner `~/Users/yourusername/Library/ssdtPRGen` und kopiere die neu generierte SSDT.aml Datei in den Ordner `~/CLOVER/ACPI/patched/` jetzt neustarten.

Nach dem Neustart falls die Helligkeit immer noch nicht geht dann folgendes noch tun.

Die Datei `AppleBacklightInjector.kext` aus dem Ordner `~/Library/Extensions` löschen und den "Kext Utility" starten und danach neustarten.

Im Anhang x220.zip sind DSDT.aml und Kext Utility enthalten
ThinkPad_x220*.zip ist die optimale EFI für den X220 für OS X 10.13.3

Viel Glück