

Erledigt

Hilfe - Bildschirm dunkel nach Boot (Lenovo X220)

Beitrag von „maestroking“ vom 30. Juni 2017, 11:23

Willkommen im Forum

dieses Problem hatte ich auch und Abhilfe konnte ich mir mit DSDT und SSDT schaffen.

Kannst für EL Capitan hier diesen [Link](#) nehmen (beinhaltet alle Dateien für deinen EFI) und für Sierra 10.12.5 hier diesen [Link](#)

SSDT kannst du dann für deinen X220 auch herunterladen.

Öffne Terminal gebe folgende Befehle ein

Code

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

danach

Code

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

zum schluss

Code

1. ./ssdtPGen.sh

dann wird die eine frage gestellt diese musst du 2 mal mit N (No) abschliesen.

Die neu generierte/geladene SSDT.aml kannst du dann aus dem folgenden Ordner

/Users/**dein benutzer name**/Library/ssdtPGen

in den EFI/CLOVER/ACPI/patched reinkopieren.

Starte Kext Utility app, um deine Berechtigungen zu reparieren und system cache neu zu erstellen.

Starte deinen X220 neu und dann wird dieses Problem weg sein.