

Erledigt

Latitude 3440 gIOScreenLockState 3

Beitrag von „Talkatze“ vom 18. Juni 2017, 16:05

Hi al6042

[Zitat von al6042](#)

Hi...

da würde ich doch mal nach den üblichen Verdächtigen fragen:

- welche "ig-platform-id" wurde in der config.plist unter "Graphics" eingetragen oder erfolgt der Inject über eine gepatchte DSDT?

Die DSDT ist ungepatcht, da ich dieses noch nicht hinbekomme.

Eine "ig-platform-id" habe ich nicht eingetragen, sollte es hier schon scheitern?

Wie gesagt mit externen (VGA) TFT klappt es ja.

[Zitat von al6042](#)

- gibt es den Eintrag "0x04128086" unter "Devices"->"Fake ID"->"IntelGFX"?

Ja ist eingetragen.

[Zitat von al6042](#)

- welche zusätzlichen Kexte nutzt du unter

- /EFI/CLOVER/kexts/Other (oder dem entsprechenden Versionsordner)?
- /Library/Extensions?
- /System/Library/Extensions?

/EFI/CLOVER/kexts/10.12

ACPIBatteryManager.kext
FakePCIID_HD4600_HD4400.kext
FakePCIID.kext
FakeSMC.kext
IntelBacklight.kext
IntelMausiEthernet.kext
IO80211Family.kext
RTL8111.kext
VoodooPS2Controller.kext

/EFI/CLOVER/kexts/other

AppleALC.kext (Dynamischer Patcher)
LiLu.kext

/Library/Extensions

Keine zusätzlichen Kexte

/System/Library/Extensions

Keine zusätzlichen Kexte

Ich muss mal schauen was für sicherheitsrelevante Teile in der config.plist sind, würde sie wenn benötigt auch anhängen.

Danke für Deine Mühe