

{SUCCESS} Lenovo V110-15IKB mit i5-7200u und HD620

Beitrag von „Brumbaer“ vom 22. Januar 2018, 16:31

Ich habe hier auch gerade einen Lenovo vor mir und habe ihm nach kürzester Zeit das Prädikat GMM verliehen.

Das Teil zeigt ein vergleichbares Verhalten, um ihn zum Booten ins System zu bringen braucht er:

Kexte:

- Lilu.kext
- IntelGraphicsDVMTFixup.kext
- IntelGraphicsFixup.kext
- FakePCIID.kext
- FakePCIID_Intel_HD_Graphics.kext so eingestellt, RM,device-id auf 16190000

Config.plist:

- -disablegfxfirmware
- FakeID IntelGFX 0x19168086
- IntelInject
- ig-platform-id 0x19160000
- SMBIOS MacBookPro13,1 Weiß nicht ob es ein Muss ist.

FakeCPUId habe ich getestet erwies sich aber in diesem Fall als unnötig.

!!!!!!!!!!!! Wichtig !!!!!!!!!!!!!!!

Es funktioniert nur, wenn der Rechner aus war (ggf. ein paar lange Sekunden warten).

Ein Neustart bringt immer einen Reboot, vermutlich sobald der IGPU Treiber geladen wird/wurde.

Anhängendes Archiv enthält die erwähnten Sachen.

Weiß natürlich nicht ob es bei Euch funktioniert.

Ok, passendes Archiv

[Archiv.zip](#)