

Erledigt

Kabylake mit interner Grafik per Clover

Beitrag von „Leo Duke“ vom 5. November 2017, 23:34

[@bur9000](#)

Hallo,

ich habe zwar auch Intel HD 630 unter meinen Grafikeinheiten, aber im i7-7700K und musste folgendes tun, um die iGPU im Lauf hin zu kriegen:

1. BIOS des MoBos

Hier als Grafikkarte selbstverständlich die interne iGPU auswählen

2. EFI Partition (EFI/EFI/CLOVER)

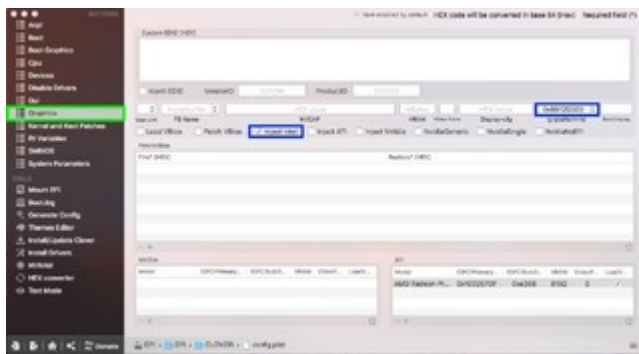
a) config.plist -> Devices -> Fake ID -> IntelGFX: 0x59128086 - eintragen

b) config.plist -> Devices -> Add Properties: sehe Bild



b) config.plist -> Graphics -> ig-platform-id: 0x59120000 - eintragen/aus dem popup menu auswählen

c) config.plist -> Graphics -> Inject Intel - Häkchen setzen



3. EFI Partition (EFI/EFI/CLOVER/kexts/Other)

- a) FakePCIID_Intel_HD_Graphics.kext - platzieren
- b) Lilu.kext - platzieren

Und dies war schon alles was ich machen musste, um die Intel HD 630 iGPU benutzen zu dürfen.

Hoffe, ich konnte Dir helfen.