

Erledigt

Ozmosis Patch macOS Mojave

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Juni 2018, 23:03

Wie hast du denn das Log gezogen? Über dir Shell?

Es könnte theoretisch schon sein, dass hier ein Problem besteht, aber ich glaube nicht, dass der Kernext den Mojave Kernel wirklich nicht erkennen kann. Es handelt sich hier praktisch um die gleichen Vorgänge wie bei Clover...

Jedoch bist du nicht der einzige mit dem Blackscreen Problem. Sowohl Ich als auch ammoune hatten das gleiche Problem und fanden vorerst keine Lösung. Letztendlich lies sich aber bei uns beiden das Problem ausfindig machen und beseitigen.

In meinem Fall reichte es die iGPU im BIOS komplett zu deaktivieren und schon ging alles problemlos. Ammoune, der die iGPU als einzige GPU benutzt, musste ein wenig seine [BIOS settings](#) anpassen und danach ging alles wie geschmiert. Hier seine Nachricht dazu:

"I've found the trick, need to set in the [bios settings](#):

```
Intel Processor Graphics Memory Allocation to 32M  
DVMT Total Memory Size to 128M"
```

Gäbe es hier wirklich ein Problem mit dem Kernel sollte eigentlich trotzdem der Verbose Output starten (solange der Kernel halbwegs funktioniert) und nicht einfach nur ein Blackscreen oder ein unbewegliches Apple Logo erscheinen. Ebenfalls zu solchen Blackscreens können "unverträgliche" Dateien im EFI wie Kexts mit Plugins Folder führen...