

Erledigt

Clover Update zerstört EFI

Beitrag von „Steinberg“ vom 29. Dezember 2016, 00:36

Besten Dank griven, die Installation ist geglückt aber lauffähig ist die SSD immer noch nicht. Beim ersten Mal hatte ich vergessen die config.plist auszutauschen. Nachdem ich die config.plist ausgetauscht hatte, war wieder der Eingangs erwähnte Fehler dass ich gar nicht erst zum Bootloader komme sondern schon vorab scheitere. Es ist wieder nur die Hintergrundbeleuchtung auf einem schwarzen Hintergrund zu sehen. Sobald ich Enter drücke erscheint ein etwas größerer und blinkender Cursor.

Was mich etwas irritiert sind die Kexts. Diese müssen doch auch auf der EFI Partition liegen? Ich hatte meinen gesamten Clover Bootstick durchsucht, der noch funktioniert. Ich konnte nirgendwo in den Kexts Ordern, irgendwelche Dateien finden.
~~Nachher durchsuche ich nochmal meine Kext Backup Ordner und werde die entsprechenden Dateien auf die EFI Partition kopieren.~~

EDIT: Es ist zum Mäuse melken! Ich hatte die Kexts aus dem L/E Ordner auf alle Kext/others und Kext/10.11 Ordner des EFI Laufwerks verteilt aber es hat sich nichts geändert. Die Dateien aus dem S/L/E Ordner bekomme ich nicht auf die EFI Partition da diese zusammen etwa 650MB groß sind. Im Anhang befindet sich ein neuer Screenshot der EFI Struktur.
Wenn auch hier nichts zu sehen ist, werde ich wohl alles nochmal installieren, dann aber ohne Unibeast.