

Erledigt

Einbindung der IONVMeFamily.kext bin patch data in Clover

Beitrag von „Chris66“ vom 2. April 2017, 08:22

Nach ein paar Wochen im Testbetrieb möchte ich mir nun gerne eine produktive Installation meines Hackintosh erstellen. Um dabei Fehler auszuschließen möchte ich gerne alle Änderungen an der *config.plist* Datei über Clover durchführen.

Um meine NVMe SSD ansprechen zu können muss ich die [IONVMeFamily.kext bin patch data](#) Konfiguration in der *config.plist* Datei im Abschnitt *KernelAndKextPatches* einfügen. Dies hatte ich bis jetzt immer über einen Editor durchgeführt.

In dem Bereich *Kernel and Kext Patches* von Clover sind 3 Abschnitte vorhanden:

- KextsToPatch
- KernelToPatch
- ForceKextsToLoad

Ich vermute, die Konfiguration muss in dem Abschnitt *KernelToPatch* eingetragen werden. Kann mir bitte jemand sagen, wie der große Textblock dort einzufügen ist?

Gruß und vielen Dank,
Chris66