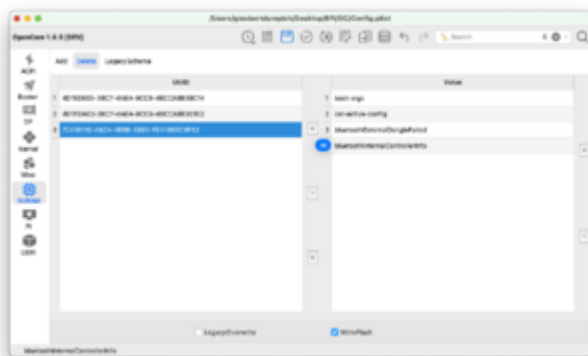


Bluetooth lässt sich nicht aktivieren [gelöst]

Beitrag von „griven“ vom 14. April 2025, 14:22

Sorry 🙄 Ich habe das vorhin auf die Schnelle auf dem Handy geschrieben und da kommt leider die richtige Form oft ein wenig zu kurz...

Was ich sagen wollte ist das ein kompletter NVRAM Reset unter Umständen gar nicht notwendig ist. OpenCore setzt NVRAM Variablen nur dann wenn diese im NVRAM nicht schon vorhanden sind. OpenCore bietet neben dem kompletten NVRAM Reset auch die Möglichkeit einzelne Variablen gezielt zu löschen. Gegenüber einem kompletten Reset bietet das gezielte Löschen den Vorteil das Variablen die von OC nicht beeinflusst werden aber zum Beispiel zur Laufzeit vom System gesetzt und/oder verändert werden unangetastet bleiben (Zum Beispiel der MobileMe Token). Um die angesprochenen Variablen gezielt zu löschen kannst Du sie in der config.plist im Bereich NVRAM Delete eintragen:



OpenCore arbeitet immer zuerst eventuell vorhandene Delete oder Block Einträge ab bevor es dann zu den ADD Einträgen übergeht was in dem Fall bedeutet das die Variablen zunächst gelöscht und dann mit den im Bereich ADD definierten Werten neu hinzugefügt werden. Ohne die Variablen vorher zu löschen bleibt der Eintrag im Bereich NVRAM -> ADD ohne Wirkung eben weil ja die entsprechende Variable im NVRAM schon vorhanden ist. Ich hoffe das ist so nun verständlicher.