

Opencore 0.5.4 und No schema for ThirdpartyTrim

Beitrag von „bluebyte“ vom 1. Januar 2020, 18:20

Liest OC die Dictionaries als Array ein und indexiert selbst von 0 bis ... und Namen sind Schall und Rauch? Dann dürfen die Einträge natürlich nicht durcheinander geraten. Oder liest OC die Einträge als ASCII-String ein? Dann wäre es egal in welcher Reihenfolge die Einträge stehen. Nur dürfen dann die Namen nicht falsch sein. Und da OC Fehler ausgibt bei "ThirdPartyTrim" liest es wohl die Einträge als ASCII-String. Da erzeugt auch ein deaktiviertes "ThirdPartyTrim" einen Fehler. Bei mir sind es auch 11 Schlüssel (0-10).