

Fehler nach OpenCore update identifizieren

Beitrag von „naujoks“ vom 2. Juli 2020, 16:29

Ich habe OpenCore auf die neuste Version  updated es gibt aber ein paar Fehlermeldungen vor dem Booten, nämlich

OCS: No schema for Block at 1 index, context <ACPI>!

OCS: No schema for Block at 1 index, context <DeviceProperties>!

OCS: No schema for Block at 1 index, context <NVRAM>!

Ich habe mein config.plist durch den OpenCore Sanity Checker gejagt, dort wurde aber nichts bemängelt. Das System bootet trotzdem einwandfrei und läuft auch stabil, aber die Fehlermeldungen möchte ich trotzdem loswerden.

Weiß jemand, wie ich die Fehler identifizieren und eliminieren kann?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 16:31

Block wurde oft durch "Delete" ersetzt. Einfach mit der neuen Sample.plist abgleichen 

Beitrag von „naujoks“ vom 2. Juli 2020, 16:42

Uuiui jetzt muss ich doch zugeben, dass ich ganz neu mit OC dabei bin und mir die Antwort noch nicht ganz klar ist.

Wonach schaue ich, wenn ich sample.plist mit meiner config.plist vergleiche?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 16:43

Änderungen in der Config.

Wenn du mir sowohl die Config, als auch die Sample hochladest, würde ich es machen 😊

Beitrag von „naujoks“ vom 2. Juli 2020, 17:00

Gern, hier sind die Dateien.

Ich würde allerdings auch gerne lernen, das selbst zu machen, das nächste Update kommt bestimmt, und dann geht der ganze Spaß von vorne los!

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 17:10

So. Nun habe ich es gemacht (Config auch angehängt).

Auch Bilder was ich gemacht habe 😊

Rechts ist deine, links die sample. Rot ist das, was ich angepasst habe, blau das was in der sample steht 😊

Beitrag von „Identisk“ vom 2. Juli 2020, 20:49

Werden die "Fehlermeldungen" (System bootet trotzdem "normal") irgendwo geloggt?

Im Stammverzeichnis der EFI sind zwar Logs, aber das sind nicht die, die man vor dem Erscheinen des Bootpickers kurz dargestellt bekommt

Edit: Wo ich gerade dabei bin und eh ich ein neues Thema aufmache. Hat jemand für mich einen Tipp, was ich hier an meiner config.plist noch beheben muss?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 21:01

Glaube nicht, dass die geloggt werden...

Hast du immer noch die Fehler, mit meiner Config?

Beitrag von „Identisk“ vom 2. Juli 2020, 21:21

Ich habe mittlerweile noch mal die aktuelle sample.plist mit meiner config.plist verglichen und bemerkt, dass ich bei Umbenennungen von Keys die alten Keys nicht gelöscht habe. 🤔

Jetzt sind alle Meldungen im Kext-Updater behoben. Beim Booten erscheinen dennoch ein paar Zeilen, aber die sind so schnell weg, dass man sie leider nicht erkennen kann. Schade, dass es da scheinbar keine Logs dazu gibt.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 21:27

Verwendest du eine debug Version von opencore?

Beitrag von „Identisk“ vom 2. Juli 2020, 21:37

Nein, bin mir eigentlich sicher, nicht die Debug-Version eingerichtet zu haben. Die Nachfrage macht mich jetzt aber unsicher: woran erkenne ich das denn?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 21:38

Lad mal einen der logs hoch...

Beitrag von „Identisk“ vom 15. Juli 2020, 21:00

Entschuldige die späte Rückmeldung.

Im Anhang der aktuellste Log vom Stammverzeichnis der EFI-Partition.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 15. Juli 2020, 21:04

Wenn es einen log gibt, dann ist es eigentlich eine debug...

Kannst du die Fehlermeldung nicht erkennen? (Video?!)