

OpenCore Boot Start Frage

Beitrag von „Hydrate“ vom 20. August 2021, 11:24

DCS: No schema for AdviseWindows at 0 index, context «Generic» I

OCS: No schema for KeyMergeThreshold at 2 index, context <Input» !

OCS: No schema for AppleEvent at 3 index, context <Protocol@verrides» I

Am Anfang nachdem Bios werden mir diese drei Fehlermeldungen angezeigt. Wie bekomme ich die weg? Danach startet macOS startet ganz normal.

OpenCore 072

Beitrag von „g-force“ vom 20. August 2021, 11:27

Da steht doch ziemlich genau in den Fehlermeldungen, an welchen Stellen in der "config.plist" etwas fehlt bzw. geändert werden muß.

Beitrag von „Hydrate“ vom 20. August 2021, 11:42

Vollzitat entfernt, da unerwünscht in direkten Antworten.

Ja aber ich habe die Befürchtung ich trage dort was falsches ein. Kleine Hilfestellung?

Beitrag von „cobanramo“ vom 20. August 2021, 21:13

[Hydrate](#)

Du benützt ein neueres OpenCore Version mit einem älteren Config.plist der nicht aktualisiert wurde.

Siehe im Sample.plist vom eingesetzten OpenCore und korrigiere die Veränderungen.

[Zitat von Hydrate](#)

DCS: No schema for AdviseWindows at 0 index, context «Generic» I

AdviseWindows gibt es nicht mehr, der sollte AdviseFeatures heissen.

[Zitat von Hydrate](#)

OCS: No schema for KeyMergeThreshold at 2 index, context <Input» !

KeyMergeThreshold kex gibt es nicht mehr dort wo du sie noch eingetragen hast.

[Zitat von Hydrate](#)

OCS: No schema for AppleEvent at 3 index, context <Protocol@verrides» I

AppleEvent gibt es nicht mehr unter ProtocolOverrides

Wie gesagt, bring dein Config.plist auf Vordermann... 😊

Gruss Coban

Beitrag von „Arkturus“ vom 20. August 2021, 21:36

Ich nehme die Sample.plist aus dem aktuellen OC und benutze die Begriffe aus der Fehlermeldung, um den Ort und die Lösung zu finden. Da gibt es überhaupt keine Möglichkeit etwas falsch zu machen. [Hydrate](#)

Weiterhin die fertige config.plist mit ocvalidate überprüfen. Am besten mit dem KU.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 20. August 2021, 22:17

[Hydrate](#) glaub du kannst auch einfach die config mit open core Configurator öffnen und dann speichern. Das es die fehlenden, oder falschen einträge ergänzt, oder halt welche weglässt, dazu musst du natürlich die Option auf die passende Version einstellen. sprich wenn es 0.7.0 ist, dann auch auf 0.7.0 in der Option einstellen...bzw. die dementsprechende configurator Version benutzen. die einträge der config wie device propertys usw übernimmt er natürlich.

alternativ lade deine config hoch und ich fix sie dir halt. ich musste zuletzt auch erstmal lernen wie man das macht. war aber super easy wenn man weiß worauf man schauen muss....geht also auch ohne Configurator