

Bios Einstellung "Other OS" Ja/Nein ????

Beitrag von „StevePeter“ vom 30. April 2020, 20:33

Hallo ich habe mal folgende Frage:

Im Bios kann man i. d. R. unter Boot einstellen "Other OS" oder "Windows"

Was ist denn nun RICHTIG? In einigen Themen hier im Forum steht JA zu "Other OS" in anderen steht man soll es nicht nehmen?!?

Was ist denn nun eigentlich die richtige Einstellung?

Bleibt Gesund 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. April 2020, 20:46

Bei meinem Gigabytes (H170M-D3H und B75m-d3v) habe ich das immer auf Windows 10 WHQL Um CSM zu deaktivieren. Bei mir läuft Catalina einwandfrei damit

Edit: Secure Boot habe ich auch auf aktiviert.

Beitrag von „Faust“ vom 30. April 2020, 20:58

Hallo, ich kann da folgende youtube Tuts empfehlen:

Für ASUS motherboards:

https://www.youtube.com/watch?v=h0Xo_WyzfeQ

Für GIGABYTE motherboards:

<https://www.youtube.com/watch?v=EU6dsx9Z318>

Alle wichtigen Einstellungen im Schnelldurchgang!

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. April 2020, 21:00

CSM enabled hat den Nachteil mit dem Bootlogo. Ich habe CSM aus und Secure Boot an und es läuft auch

Beitrag von „macdream“ vom 30. April 2020, 21:06

Naja, mein "Vorgänger" Board Gigabyte Z390 lief sogar mit "Optimized Default Einstellungen" das heißt leider nicht viel. Laufen, im Sinne von bootfähig, sind viele [BIOS Einstellungen](#), aber je nach verwendeter Hardware sind einige eben wichtig für eine korrekte Funktion und andere führen zu Bootproblemen. Ich fürchte eine allgemein gültige Einstellung für "das" BIOS gibt es wohl nicht.

Und ja, es gibt sehr viele Videos zu dem Thema von mehr oder weniger versierten Spezialisten.

Beitrag von „g-force“ vom 30. April 2020, 21:31

[Raptortosh](#) Die Einstellung "Secure Boot = ON" würde ich hier aber nicht empfehlen, das funktioniert auf den meisten Boards nicht.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. April 2020, 21:32

Echt? Bei meinem zwei Gigabyte funktioniert das. Aber wenn es bei den meisten nicht funktioniert dann ist es besser das man es immer deaktiviert.

Beitrag von „g-force“ vom 30. April 2020, 21:34

Kann sein, daß es funktioniert, wenn man alle Schlüssel löscht. Empfehlung ist aber ganz klar OFF (bevor das hier einer falsch versteht).

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. April 2020, 21:37

Ok. Nein der Secure Boot Mode ist bei mir ganz normal (Standard). Funk das bei dir?

Ich sage dann auch lieber Secure Boot off.

Beitrag von „g-force“ vom 30. April 2020, 22:04

Ich hatte das schonmal versehentlich auf ON, aber ohne eingetragene Schlüssel. Ich glaube, macOS lief, aber mein Windows7 nicht mehr. Seitdem OFF.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 30. April 2020, 22:04

[StevePeter](#)

falls du eine interne igpu verwendest, würde ich im bios "windows xyz whql" und csm aus einstellen. bei meiner config habe ich dann das was mir mein bildschirm bietet, in diesem fall fullhd.

wenn ich other os einstelle habe ich 1024 * 728 -also alles andere als schön,
so wirkt sich das bei meiner config aus.

lg 😊

Beitrag von „g-force“ vom 30. April 2020, 22:06

Was wiederum beweist, daß es wirklich keine pauschale Lösung gibt - das verhält sich bei jedem Board irgendwie anders.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. April 2020, 22:07

Da ich das gleich Board wie [apfel-baum](#) habe kann ich dem zustimmen. Ich nutze zwar nicht die iGPU, sondern eine GT 730.

[g-force](#)

Am besten ist Secure Boot deaktivieren. Aktiviert bringt es keine Vorteile.