

Z590 Vision D - Opencore 0.8.5 bootet nicht

Beitrag von „Sak01“ vom 27. Oktober 2022, 18:22

Hallo,

ich habe mein Opencore von 0.8.2 auf 0.8.5 geupgradet. Jedoch bootet es jetzt nicht mehr. Hab alles aktualisiert. Eventuell ist in der config etwas falsch. Hab Airportlwm kurz gelöscht weil die Zip sonst zu groß wäre.

Anbei die Efi.

Vielen Dank im Voraus!

Beitrag von „kuko“ vom 27. Oktober 2022, 21:04

Habe ein paar Ungereimtheiten und Fehler korrigiert.

Fragen: Die USBPorts.kext wurde selbst erstellt? Dann sollte die *XHCI-unsupported.kext* nicht nötig sein.

CommanderProFix.kext ist ein Fork von LiLu und soll ähnliches bewirken wie *RestrictEvents.kext*. Beides sollte man wohl nicht gleichzeitig verwenden.

Boot-args angepasst - läuft zudem vorläufig im verbose Mode, um mehr Info zu erhalten.

Beitrag von „Sak01“ vom 27. Oktober 2022, 21:35

Hallo kuko ,

erstmal vielen Dank für deine Hilfe! Hab die Efi ausprobiert, funktioniert leider immer noch nicht. Komme immer wieder zurück zum Startbildschirm des Mainboards. Und ja die Usbports.kext wurde selber erstellt.

Beitrag von „kuko“ vom 27. Oktober 2022, 21:43

Die Aussage verstehe ich nicht. Soll heißen: der Boot-Vorgang startet immer wieder alleine von vorne? Welches MacOS soll den gestartet werden?

Beitrag von „Sak01“ vom 27. Oktober 2022, 21:45

Ja genau, komme wieder zu der Auswahl der Festplatten. Ich benutze zurzeit Mac Os X Monterey 12.6.

Beitrag von „kuko“ vom 27. Oktober 2022, 22:12

Keine Fehlermeldungen?

Mich haben die Dateien im ACPI Ordner etwas gewundert (da mir fremd 😊). Teste doch mal die (Anhang), die mit meinem MSI-Mainboard funktionieren. Zwei Optionen: 1. die von Dorthania empfohlenen und 2. meine aktuell verwendeten mit eigener SSDT nach USB-Mapping (damit entfallen USB*.kext Dateien). ACHTUNG: müssen zu den eigenen USB-Ports passen.

Die zusätzlichen .efi Treiber [OpenNtfsDxe.efi & ResetNvramEntry] werden benötigt? Vielleicht mal testweise deaktivieren.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2022, 22:25

Versuchs mal mit dieser ...musst du eventuell noch bisschen wegen der graka und Cpu anpassen.

Beitrag von „Felix76“ vom 27. Oktober 2022, 22:38

Geht mir genauso.

Open Core läuft bis 0.8.2 aber alles drüber endet in einem direkten neustart

Beitrag von „kuko“ vom 27. Oktober 2022, 22:39

Oder dieser. Meine EFI für Z590 Chipset, bereinigt und ergänzt mit deiner "PI".

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2022, 23:16

Wieso hast du 2x unter Device Propertys ein LAN Controller mit verschiedenen PCIe Adressen stehen? Eventuell gibts deshalb Komplikationen ???

Beitrag von „kaneske“ vom 28. Oktober 2022, 20:49

[Felix76](#) [Sak01](#) womit macht ihr denn die EFI Updates?

LoadEarly bei ResetNVRAM? [Sak01](#) ... das sollte bei allem außer der NVRAM Emulator off sein...

05.14 Drivers Properties

1. Comment
Type: `string`
Fallback: Empty
Description: Arbitrary ASCII string used to provide human-readable reference for the entry. Whether this value is used is implementation defined.
 2. Enabled
Type: `boolean`
Fallback: `false`
Description: If `false`, this driver entry will be ignored.
 3. Path
Type: `string`
Fallback: Empty
Description: Path of file to be loaded as a UEFI driver from `\EFI\Drivers\` directory.
 4. LoadEarly
Type: `boolean`
Fallback: `false`
Description: Load the driver early in the OpenCore load process, before MMIO setup.
- Note: Do not enable this option unless specifically recommended to do so for a given driver and purpose.
5. Arguments
Type: `string`
Fallback: Empty
Description: Some OpenCore plugins accept optional additional arguments, which may be specified as a string here.

05.15 Input Properties

1. KeyFiltering
Type: `boolean`
Fallback: `false`
Description: Enable keyboard input sanity checking.