

Erledigt

Open Core Apple Logo beim Booten?

Beitrag von „JimSalabim“ vom 9. April 2020, 18:24

[devilfish](#) "nvram -c" (also NVRAM zurücksetzen per Terminal) hat überhaupt nichts mit Grafikfehlern zu tun. Das liegt einzig und allein an deinem DisplayPort-Kabel oder -Anschluss.

Aus deiner config.plist geht hervor, dass es sich nicht um die aktuelle OpenCore-Version handelt. Sonst wär da zum Beispiel kein FwRuntimeServices.efi eingetragen. Das "Add"-Dictionary auf gleicher Ebene wie "ACPI", "Booter" etc. macht übrigens überhaupt keinen Sinn, das solltest du löschen. Und warum hast du so wahnsinnig viele Kext-Einträge für unnötige Kexts drin, die alle gar nicht aktiviert sind? Lösch die doch raus, wenn du sie eh nicht brauchst.

Wenn du die aktuelle OpenCore-Release-Version nehmen willst:

<https://github.com/acidanthera...penCore-0.5.7-RELEASE.zip>

In deinem alten EFI-Ordner ersetzt du dann den Ordner "BOOT" mit dem neuen. Den Ordner "Resources" aus dem Release kannst du erstmal löschen – das OpenCanopy-Menü und den Boot-Chime würde ich erstmal ganz hinten anstellen, und das müsstest du dir sowieso separat runterladen.

Außerdem die OpenCore.efi mit der neuen ersetzen und den Tools-Ordner mit dem neuen ersetzen. Des weiteren (falls vorhanden) im Ordner "Drivers" die Dateien FwRuntimeServices.efi, AppleUsbKbDxe.efi und BootLiquor.efi löschen. Stattdessen kommen OpenRuntime.efi, OpenUsbKbDxe und OpenCanopy.efi rein.

Dann kopierst du dir die sample.plist aus dem Ordner "Docs" irgendwo hin und benennst sie in config.plist um. Das wird deine neue config.plist. In dieser änderst du das, was unbedingt notwendig ist, so um, wie es in deiner alten config.plist war, trägst alle notwendigen Kexts und Drivers und ACPI Patches ein, fügst deine Seriennummer, MLB, System UUID und ROM ein. Unter Misc->Security->Vault trägst du "Optional" statt "Secure" ein. Die fünf "#WARNING"-Einträge kannst du natürlich auch löschen.

ich halte es für sinnvoller, so vorzugehen statt die alte config.plist an die neue sample.plist anzupassen, weil es erstens recht viele Änderungen zu deiner Version sind und du zweitens eh viel unnötige Sachen in der alten config.plist stehen hast.

Wenn du nicht sicher bist, was du brauchst und was nicht, gleich es mit dieser Anleitung ab:

<https://github.com/dortania/Op...de/blob/master/AMD/zen.md>