

Erledigt

HILFE! Catalina-Install beim letzten Schritt fehlgeschlagen

Beitrag von „MacKev“ vom 17. März 2020, 21:00

Hallo liebe Community,

ich habe einen Catalina Bootstick über das Terminal und mit Clover erstellt.

Die EFI habe ich durch die EFI von [al6042](#) aus seinem [Beitrag](#) ersetzt. Dabei habe ich den aktuellen EFI-Ordner in "EFI-alt" umbenannt und den Coffeelake-CLOVER-Ordner in "CLOVER" umbenannt. Anschließend den EFI-Ordner auf den Bootstick kopiert und die Installation von Catalina gestartet.

Die ersten beiden Installationsdurchgänge haben problemlos geklappt. Jetzt sollte er noch ein letztes Mal installieren (Boot macOS Catalina from Install macOS Catalina), doch diese führt er nicht zu Ende aus. Ich habe es mal im Verbose-Mode durchlaufen lassen und ab fotografiert.

Ab der Hälfte wird die obere Hälfte des Bildschirms mit feinen violetten Linien verziert (Bild1). Dann wird der Bildschirm irgendwann schwarz und dann öffnet sich ein graues Fenster (Bild 2) und ab da passiert nichts mehr.

Woran liegt das? Was kann ich tun, damit er die Installation abschließt?

Vielen Dank für Eure Hilfe.

Folgende Komponenten werden verwendet:

Mainboard: ASUS Rog Strix B360-G Gaming

Prozessor: IntelCore i7-8700K

Grafikkarte: Sapphire Nitro+ Radeon RX 570 8GD5

RAM: 32GB Corsair DDR4-3000 DRAM Vengeance LPX

SSD: Samsung 970 EVO M.2 SSD - 250GB [PCIe 3.0 NVMe]



Beitrag von „al6042“ vom 17. März 2020, 21:10

In dem Paket sind unter "CLOVER-CFL" und "CLOVER-KBL" 4 verschiedene config*.plist Dateien vorhanden.

Eine davon solltest du zu "config.plist" umbenennen.

In Anbetracht der Hardware empfiehlt es sich im BIOS die interne Grafik zu deaktivieren und die "config-imaopro11.plist" zu "config.plist" umzubenennen.

Beitrag von „MacKev“ vom 17. März 2020, 21:34

DANKE! Es hat funktioniert

