

Erledigt

Bootschleife beim Einsatz des EFI-Pakets

Beitrag von „Barod“ vom 9. November 2020, 14:16

Hallo,

wegen einer Neuinstallation habe ich mir auch so einen Stick erstellt.

Leider hängt der PC in einer Resetschleife fest. Ich habe die config.plist vom iMac 18.1 benutzt, eine FakeSMX.kext und die Kext für die RL8111 hinzugefügt.

Ergänzung: die externe GraKa hab ich ausgebaut. Da hatte ich schon bei der HighSierra Installation Probleme.

Hat einer ne Ahnung was ich anders machen könnte. Benötigt ihr irgendwelche Dateien?

Viele Grüße

Hias

Beitrag von „al6042“ vom 9. November 2020, 19:39

Hi,

ich habe deinen Beitrag mal in einen eigenen Thread gepackt, da er in dem anderen nicht hingehört, bz.w ihn auf Dauer der Kommunikation nur aufbläht.

Wenn du den VirtualSMC.kext mit dem FakeSMC.kext ersetzt, musst du dringend darauf achten, dass im Verzeichnis /EF/CLOVER/drivers/UEFI auch die Datei "SMCHelper.efi" eingesetzt wird, ansonsten kommt es zu Boot-Fehlern.

Die .efi-Datei findest du im EFI-Paket unter /EFI/_kexte...

Beitrag von „5T33Z0“ vom 9. November 2020, 19:57

Am besten mal diesem Guide folgen, um die neuste Version von Clover verwenden zu können:

[\[GUIDE\] Quirks für Clover \(ab v5123\)](#)

Beitrag von „al6042“ vom 9. November 2020, 19:59

Da das EFI-Paket noch auf Clover 5108 basiert ist diese Info noch nicht wirklich spannend.

Erst wenn der User tatsächlich ein [Clover-Update](#) vor haben sollte.

Solange er aber noch Schwierigkeiten beim Nutzen des Pakets selbst hat, sollte man ihn nicht mit weiteren Fallstricken durcheinander bringen.

Beitrag von „Barod“ vom 10. November 2020, 08:10

Hallo,

das mit der SMC_Helper.efi hat gebracht.

Danke

Grüße

Hias