

Lenovo T480s, Installation bricht in macOS-Recovery ab

Beitrag von „kentallica“ vom 20. August 2023, 14:17

Hallo zusammen,

hab ein Lenovo T480s, mit i7 der 8. Generation, 24 GB Ram, sowie einer 1 TB Samsung NVMe.

Ich habe als Grundlage mir einen EFI Ordner genommen, der extra fürs T480s sein sollte.

[Bios Einstellungen](#) hab ich auch soweit alle wie benötigt eingestellt.

Es wird ins Mac-OS Recovery gebootet und ich kann auch die Installation starten, bei ca. 14 Minuten Rest, wird die Installation beendet und es erfolgt ein Neustart.

Und die Installation wird nicht fortgesetzt.

Hat hier jemand vielleicht noch Tipps an was es liegen könnte?

Config.plist und Log hab ich in den Anhang gepackt.



Danke euch

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. August 2023, 14:27

hallo [kentallica](#) ,

stand bei dem efiordner auch für welche version von osx der sein sollte, und wie alt, ist der

welches smbios- sowie-sind dessen kexte aktuell? das müßte der ersteller doch als randinfos mitgeben- sonst steht da "ein efi ordner mit alles und scharf"

Ig 😊

Beitrag von „kentallica“ vom 20. August 2023, 14:34

Hallo [apfel-baum](#)

Sorry, hatte gedacht die Config und Log reicht erst mal.

EFI ist ein bisschen groß deswegen gesplittet.

Danke dir schon mal 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. August 2023, 14:36

ich gebe dir einen link, mit dem du die config.plist nacheinander schritt für schritt vergleichen kannst-

- <https://dortania.github.io/Ope...op.plist/coffee-lake.html>

Ig 😊

edit-

dann noch ein systemübergreifendes tool- unter releases herunterladbar

- <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

- btw. um welche samsung ssd handelt es sich?

Beitrag von „kentallica“ vom 20. August 2023, 15:04

[apfel-baum](#)

In [OCAuxiliaryTools](#) hat er mir nichts groß an Fehlern angezeigt, das sollte eigentlich alles ok sein.

Ansonsten hab ich mal versucht zu vergleichen, auch wenn es das alles ein wenig erschlägt.

Hatte das mal alles vor über einen Jahr mit einem T470s probiert und es ist gescheitert.

Hier bin ich zumindest schon mal ein Stück weiter gekommen.

SSD ist eine Samsung [PM981a](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. August 2023, 15:13

ist das die oem-variante? da gab es schonmal meldungen, das die nicht immer- egal welches os darauf laufen sollte-lief.

Ig 😊

edit-

versuche mal darauf ein windows und/oder auch linux zu installieren

Beitrag von „kentallica“ vom 20. August 2023, 15:58

[apfel-baum](#)

Ist eine OEM Variante, aber an sich war das schon alles mal installiert, Windows 10, Windows 11, Linux, funktioniert alles.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. August 2023, 16:24

du könntest auch mal die usb-ports durchgehen, und ab bzw. nach catalina ist eh ein usb-portmapping pflicht. das kannst du auch unter windows machen.

Ig 😊

Beitrag von „kentallica“ vom 20. August 2023, 17:21

[apfel-baum](#)

Aber hat das was damit zu tun, dass es dran liegen könnte?

Ich meine ich komme doch in das Recovery und kann die Installation starten.

Da müsste dann doch schon vorher der Schuhe drücken, wenn es Probleme mit den USB Ports gibt.

Beitrag von „Arkturus“ vom 21. August 2023, 07:43

OCCAT prüft nur, ob die config.plist zur OC Version passt. Für ein unverhofftes Reboot oder KP sind oft fehlende oder unpassende Quirk verantwortlich. Deshalb nimm den Rat von [apfel-baum](#) an und checke die config.plist bei Dortania [kentallica](#)