Lenovo M910q

Hallo,

gibt es Erfahrungen mit dem o.g. Tiny?

Beitrag von "Max" vom 24. September 2021, 21:02

Vielleicht hilft dieses Thema: Lenovo ThinkCentre M910q Tiny mit i5-6500T

Beitrag von "Youngblood" vom 25. September 2021, 21:45

Danke, aber für einen Anfänger ist Opencore doch etwas heftig

Beitrag von "Max" vom 26. September 2021, 13:48

Was ist heftig. Was meinst du den stattdessen ist einfach? Wie möchtest du denn jetzt weitermachen?

Beitrag von "Youngblood" vom 26. September 2021, 16:47

Ich versuche mich jetzt einzulesen

Beitrag von "Youngblood" vom 8. Oktober 2021, 20:15

Ich habe das jetzt mit dem M900 Tiny versucht.

Ich habe den Stick mit Bootdisk Utility erstellt und den heruntergeladenen EFI Ordner nach der Erstellung auf den Stick kopiert.

Nach der Auswahl fängt er an mit dem Listing, dann bleibt er irgendwann hängen (siehe

Anhang)

contain reincaind in differentiation
using Nicol hardren bankers on Nicol Control 10 offer handers
untaker 1 (1948), 44 bytes COI onche Line alone
(FRI contigeration such, brights 1, devices III)

Section 1 (1948), 44 bytes COI onche Line alone
(FRI contigeration such, brights 1, devices III)

Section 1 (1948), 45 bytes COI onche Line alone
(FRI contigeration such, brights 1, devices III)

Section 1 (1948), 45 bytes COI onche Line alone
(FRI contigeration such product on the section such and such alone
(FRI contigeration such and such alone)
(FRI contigeration such alone)
(FRI contigeration such alone)
(FRI contigeration on the section such alone)
(FRI contigeration on the section such alone)
(FRI contigeration on the section of the section of the section on the section of the section on the section of the section of

Kann mir jemand einen Tip geben?

Beitrag von "OSX-Einsteiger" vom 8. Oktober 2021, 21:29

Youngblood

Trage mal Bitte deine Hardware in der Signatur oder im Profil dann kann mann dir Besser Helfen

Beitrag von "Youngblood" vom 9. Oktober 2021, 16:43

Lenovo Thinkcenter M900 Tiny

Beitrag von "julian91" vom 9. Oktober 2021, 17:04

schau mal unter UEFI -> glaube ware Quirks den Punkt USBOwnership und das auf yes ...