

Erledigt

El Capitan auf Lenovo Z50-70

Beitrag von „pg03“ vom 2. April 2016, 13:11

=> @admin: Ich stelle gerade fest, das das was jetzt folgt besser in Laptop Installation untergebracht wäre... soll ich 2. Beitrag aufmachen oder kannst Du verschieben?

So Leute, Laptop ist da!

Ich dokumentiere mal meine ersten Versuche und hoffe, dass ich am Ende dann mal eine halbwegs verständliche Anleitung für das Teil zusammen bekomme...

Hardware:

Lenovo Z50-70

Prozessor: Intel i7 4510U CPU @ 2.00GHz 2.60 GHz

Arbeitsspeicher: 8,00 GB

Festplatte: 1TB + 8GB SSHD

Grafik: Chiptyp Intel HD Graphics 4400 & GeForce 840M 2GB

Erster Versuch:

0. BIOS auf (v91) von Lenovo aktualisiert

<http://support.lenovo.com/de/d...z50-70/downloads/ds100528>

1. Einen 16 GB Stick OSX journaled formatiert

2. Über terminal El Capitan Installer aufgespielt

3. Clover Version 2.3k r 3368 aufgespielt (auf Stick) mit folgender Auswahl:

- Inst. für UEFI Motherboards
- Inst. Clover in der ESP
- Themen
- Drivers64UEFI => alle 3 verschiedenen OsxAptioFixDrv-64 versucht

bei den ersten 2 immer kommen beim Starten 3 Zeilen

OsxAptioFixDrv: Starting overrides for . IABootFiles\boot.efi

Using reloc block: yes, hibernate wake: no

bei dem für "low Mem" kommt nur eine Zeile "+++++" und er startet neu..

=> Ich habe auch schon wie in verschiedenen Anleitungen erwähnt, den HFSPlus.efi Treiber in /EFI/Clover/drivers64UEFI kopiert und VboxHfs-64.efi dafür gelöscht.

Wichtig: ich möchte nachher auf der Festplatte sowohl El Capitan als auch Win10 laufen haben...

So jetzt brauche ich glaube ich die ersten Tipps....