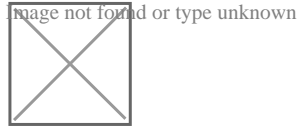


Erledigt Wer Rastet der Rostet

Beitrag von „wellini“ vom 30. November 2016, 11:01



So da sind wir wieder mit unseren Problemen

Habe einen neuen Stick mit Clover gemacht,, habe diese Einstellungen bei Clover genommen:
Einstellungen

Install for UEFI booting only

Install Clover in the ESP

Install RC scripts on target volume

Install all RC scripts on all other bootable OSX...

Optional RC Scripts: disable sleep proxy client

Ordner drivers 64

OsxAptioFixDrv-64.efi

Kexte

FakeSMC.kext

USBInject.All.kext

Dann noch diese config.plist in Efi/Clover eingesetzt:

und mit folgenden Bootparametern versucht zu laden:

-v dart=0 nv_disabler=1 kext-dev-mode=1 rootless=0 uia_exclude=HS0 (wird mir alles von Clover so angeboten!)

dann habe ich noch bei den GraphicOptionen bei intel einen Hacken gemacht.(Ohne bekomme ich einen KP)

Er Bootet, bleibt jedoch bei der Einstellung auf dem Foto stehen:

Halt,, nach ca. 5 Min fängt er doch an weiterzumachen,, bin nun gerade im installations Modus, also Daumen drücken.

Heureka, Sierra ist geladen und er bootet vom Stick die Platte, es dauert allerdings ca. 10 min

bis er durchgebootet hat.

Nun geht es an die Feinabstimmung.

Kann ich Clover einach so auf die Platte spielen? Mit den gleichen Einstellungen?

Was muss ich tun, damit ich die bootoptionen gleich drin habe?