

[Guide] Fujitsu s761 über Clover

Beitrag von „snickerweb“ vom 3. Dezember 2016, 01:17

Hi,

als blutiger Anfänger habe ich mich ein paar Wochen am S761 versucht. Durch viel Hilfe vom Forum (siehe Fujitsu Lifebook S761 (Sierra))

hab ich es nun geschafft und deswegen hier meine Lösung:

BIOS:

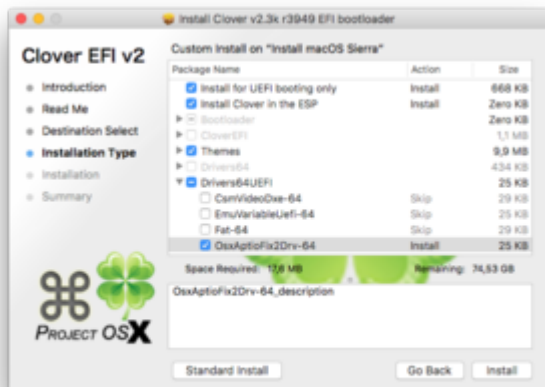
Standardeinstellungen

AHCI=an

VT=aus

Suspend copy to Disk=off (Sierra bleibt beim zurück schreiben/aufwachen hängen)

Clover Installer



Clover Configurator (alles lassen wie es ist bis auf:)

Boot|Arguments: IGPEenabler=Y GraphicsEnabler=N IGPlatformID=00010000 dart=0 -v

Devices|Audio: 9, ResetHDA auf aus

Gui: Language: de, Screen Resolution: 1366x768

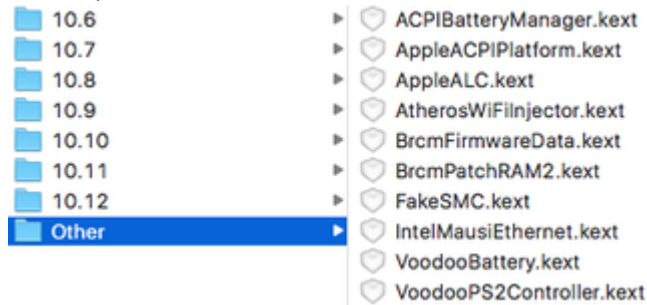
Graphics: Dual Link=0, Inject Intel=an

Kernel and Kext Patches: Asus AICPUPM=an

SMBIOS: MacBook 8,1 + Shake

System Parameters: Inject Kexts=Yes

Kexts (können alle schon vor der Installation in den EFI Ordner)



Fertig.

Was funktioniert:

Grafik (HD3000)

WLAN (Atheros)

LAN (IntelE)

WWAN (Sierra 3G Modem - SIM Karte)

Audio (ALC269 + HDMI Audio)

Bluetooth (Broadcom)

Webcam (FJ Camera)

Touchpad

Facetime, iMessage

Was noch nicht funktioniert:

- USB 3.0

- SD Kartenleser wird zwar erkannt, akzeptiert aber keine Karten

- Suspend hängt

Sollte sich etwas ändern, editiere ich den Post.

Viel Spaß!!!

Edit 04.12.: Audio funktioniert nach sauberer Neuinstallation tadellos (ID 9 nicht 27), Kext Ordner als Anhang

Edit 08.12.: BIOS/UEFI Einstellungen hinzugefügt, Suspend Problem hinzugefügt.

Edit 09.12.: ACPIBatteryManager.kext erneuert, VoodooPS2 erneuert, Voodoobattery entfernt