

Erledigt

Asus F540LJ Installation

Beitrag von „br0nk0“ vom 4. Juni 2016, 22:53

Habe jetzt den El Capitan-Clover-Stick erstellt:

MBR partitioniert (Clover Partition), weil es sich um ein Legacy-BIOS handelt; HFS+J für den Installer.

Im Clover Setup habe ich folgende Anpassungen vorgenommen:

-Install Clover in ESP

-boot0ss in MBR, weil ich ja bereits Windows drauf habe, bzw ein dual-boot System erstellen möchte

-CloverEFI ist angehakt

Den HFSPlus Treiber habe ich hinzugefügt und die FakeSMC.-, VoodooPS2Controller.-, GenericUSB3.-, Realtek8111.kexts (hoffentlich der richtige Chip) in den 'Others'_Ordner gepackt.

In meiner config.plist (Clover) habe ich lediglich die Zeile "ig-platform-id=0x0d220003" verändert, sowie die Auflösung auf 1366x768 gesetzt.

Die plist habe ich von RehabMan's "OSX Clover Laptop Config Archiv" geladen.

Starten wird der Stick mit den Botfflags: kext-dev-mode=1 dart=0 nv_disable=1

Ist an der plist noch weiteres zu ändern (falls euch diese geläufig ist), bzw. habe ich beim Erstellen des Sticks schon jetzt einen Fehler begangen?

Natürlich auch El Capitan via Terminal (sudo "/Applications/Install OS X El Capitan.app/Contents/Resources/createinstallmedia" ...) auf den Stick geschoben.