

Erledigt

Clover Bootloader + Gigabyte GA-P55-USB3 + Intel Core i7 870

Beitrag von „MacGrummel“ vom 10. September 2017, 10:15

Nicht kompatibles Clover gibt es nicht, wir bleiben ja bei 64bit. Der Fehler steckt anderswo..
Meine Freundin hatte auch mal einen P55er, ein EX58er ist immer noch mein Hauptrechner, also richtig alte Hardware, so ca. von 2009, geht auch gut.



Du musst bei [Clover](#) auswählen:

Kein Haken bei Installation für UEFI-

Haken bei Installiere Clover in der ESP, bei Bootloader im Fach boot0af

Bei CloverEFI unter 64bit BiosBlockIO (Dann funktionieren auch mal externe Laufwerke..)

Bei Themen kann ich von den wenigen hier das metal-Thema empfehlen. Das funktioniert wenigstens auch bei High Sierra noch richtig.

Dann bei Drivers64 ExFat, ISO und NTFS für den Austausch, NvmExpressDxe ist Voraussetzung, ebenso wie entweder der Ps2- oder der USB-Maus- und der USB-Keyboard-Treiber.



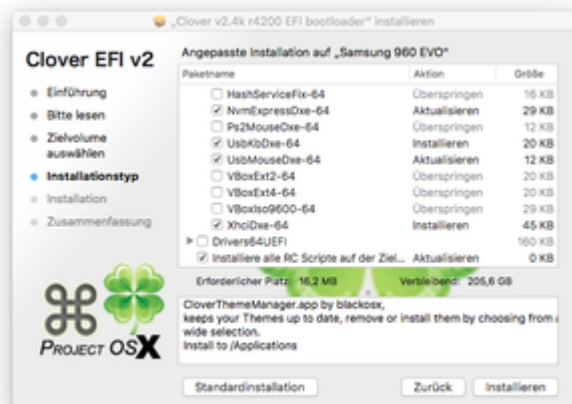
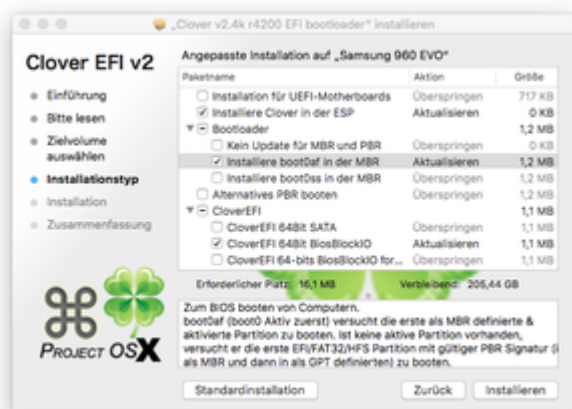
Dann noch den Haken setzen bei Installiere alle RC Scripte auf Ziel-... und Installiere Clover Pref.Pane.

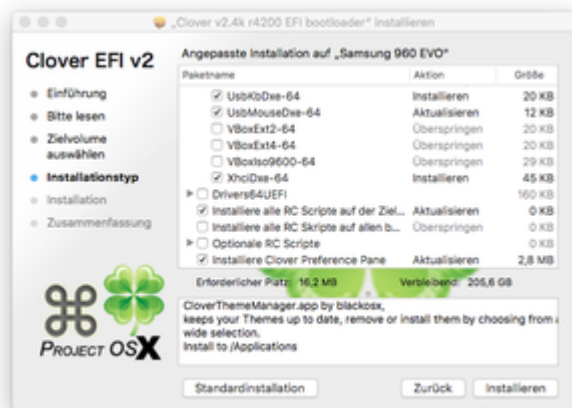
Du kannst das so sowohl auf den Stick, als auch auf die system- oder Startplatte installieren.

[Als Konfiguration](#) bietet sich ein ähnlich konfigurierter iMac11,3 an, der MacPro5,1 wird Dir bei jedem etwas größeren Update Probleme machen, denn das Original hatte ECC-korrigierten Arbeitsspeicher, das bekommen wir am Hackintosh leider nicht hin..

Die Grafik geht mit dem aktuellen Whatevergreen.kext, der Sound mit AppleALC-, iTunes mit Shiki- und verbunden werden die drei mit dem aktuellen Lilu-kext-Paket.

Und dann brauchst Du natürlich noch passende Netzwerk-Treiber und was für USB3. Aber langsam!





P.S.: in meiner Gigabyte-Liste hab ich zwei unterschiedliche Versionen dieses Boards. Sie haben komplett andere Sound- und Netzwerk-Hardware. Da solltest Du nochmal nach sehen: [Revision 1](#) und [Revision 2](#)