

Grafikfragmente bei Boot

Beitrag von „GroSZmeister“ vom 9. Mai 2022, 14:54

[Zitat von apfel-baum](#)

[GroSZmeister](#)

hallo, hast du dein bios entsprechend eingestellt?

bitte trage den laptop auch in deiner signatur ein, sonst geht man von dem desktopmainboard z170.. aus und kann dir insofern -nicht helfen, da du das problem derzeit mit dem tragmich hast.

du bist neu, weißt nicht viel- das ist nicht schlimm, kann man ändern.

lesestoff- bitte lesen -

[Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

lg

edit-den ordner -ohne den appleordner und gezippt- uppen, dann sollte die gröÙe passen und uppbar sein- und oder den intelwlan-kram rausnehmen

edit2- hast du dir den abschnitt
<https://dortania.github.io/Opene...ell.html#deviceproperties>

etwas genauer angeguckt?

Alles anzeigen

Moin,

ja den Part mit dem Intel Haswell hab ich mir angesehen und dort auch alle Einstellungen entsprechend eingetragen.

DeviceProperties	Dictionary	2 key/value pairs
Add	Dictionary	2 key/value pairs
PciRoot(0x0)/Pci(0x1a,0x0)	Dictionary	1 key/value pair
layout-id	Data	<01000000>
PciRoot(0x0)/Pci(0x1c,0x0)	Dictionary	4 key/value pairs
AAPL,ig-platform-id	Data	<00000000>
framebuffer-patch-enable	Data	<01000000>
device-id	Data	<12940000>
framebuffer-cursormem	Data	<00000000>
Delete	Dictionary	0 key/value pairs
Kernel	Dictionary	7 key/value pairs

Anbei dann einmal der EFI Ordner (ohne die Kext Ordner)

Gruß

edit: wenn ich den Laptop zugeklappt lasse und den Bootvorgang starte, dann gibt es keine Fragmente und der Apfel zeigt sich normal (weißer Apfel auf schwarzem Grund sowie die Ladeleiste) jedoch bricht der Vorgang sofort ab