

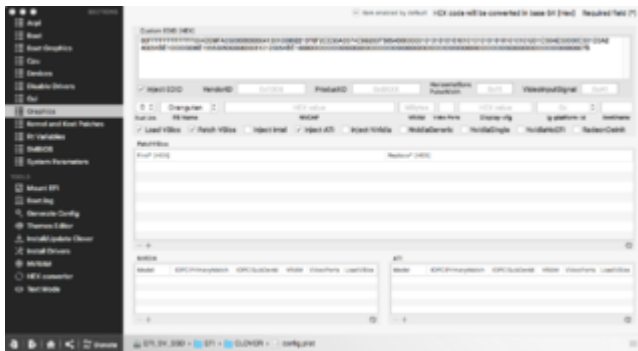
Erledigt

Brightness Control trotz EDID auf einem Sony Vaio VPCEB1M1E mit ATI Radeon HD5650 Mobility

Beitrag von „Mocca55“ vom 13. Februar 2018, 23:27

Guten Abend zusammen,

ich habe auch mal wieder ein kleines Problem. Ich würde gerne auf meinem Sony Vaio (MacbookPro6,1 aus der Signatur) die Brightness Control aktivieren, soweit so gut. Jetzt kommt das aber, um die Grafik zum laufen zu kriegen musste ich die EDID Injecten und zusätzlich noch Inject ATI, LoadVBios und PatchVBios in Clover setzen.



Zum Steuern der würde ich gerne das [Native Display Brightness Tool](#) (auf meinem iMac14,2 Hackintosh läuft das Tool ohne Problem)

Hier ist meine aktuell verwendete DSDT

[DSDT.aml](#)

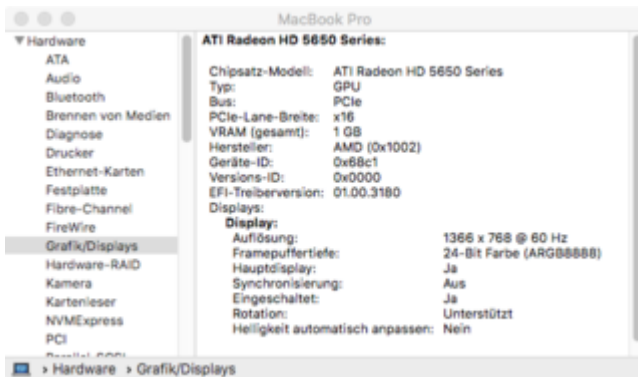
und hier ist meine aktuelle Config.plist (das SMBios ist natürlich gecleant)

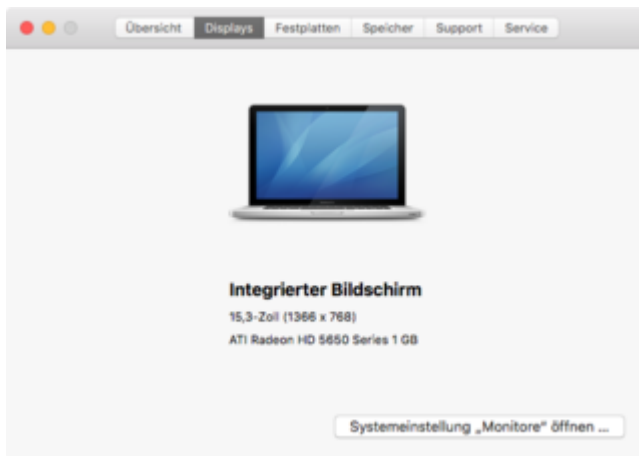
[config.plist](#)

Ich habe schon einige Versuche mit dem PNLF_DSDT Patch gemacht bisher ohne Erfolg. Achja das Hackbook besitzt keine Intel HD Grafik.

Ich hoffe es hat jemand von euch die zündende Idee und sogar eine Lösung. Das ich auch in den späten Abendstunden noch ohne Probleme auf das Display vom Hackbook zu schauen kann, ohne irgendwann mal einen Sehschaden zu kriegen. 😊

Hier noch ein paar Screenshots von den Systeminfos





Dann bin ich mal gespannt auf eure zündenden Ideen oder sogar die Lösung 😞

Gruß Mocca55

Beitrag von „jacktime“ vom 22. Juli 2018, 13:30

Servus,

hast du zu deinem Brightness Problem schon ne Lösung?

ich hab bei mir dieses [Karabiner](#) Elements installiert und da läuft die Brightness Control recht gut. Is zwar nicht so richtig linear, aber man kann zumindest die Helligkeit einigermaßen einstellen.

Keine Ahnung ob das bei dir auch funktioniert, aber mein Vaio (VPCEB3S1E) scheint ja doch recht ähnlich zu sein.

Grüße
Jacktime

Edit: Achja, hab auch EDID Inject mit eingetragener EDID

Beitrag von „Mocca55“ vom 22. Juli 2018, 21:06

Guten Abend,

das ganze läuft mit einem DSDT Patch. Ich verwende auch [Karabiner](#) um die Helligkeitssteuerung auf die Tasten wo am Vaio für die Helligkeit zuständig sind. Wenn sich die Helligkeit bei dir auch steuern lässt ist doch alles im Lot...

Gruß Mocca55

Beitrag von „jacktime“ vom 24. Juli 2018, 09:39

Ja, alles gut, ich dachte nur als Anregung falls es bei deinem Vaio noch nicht funktioniert. Vermutlich hab ich es aber eh dir zu verdanken dass das bei meinem Vaio überhaupt geht 😄 hab deine plist aus dem anderen Vaio Thread genommen und leicht angepasst

Gruß
Jacktime