

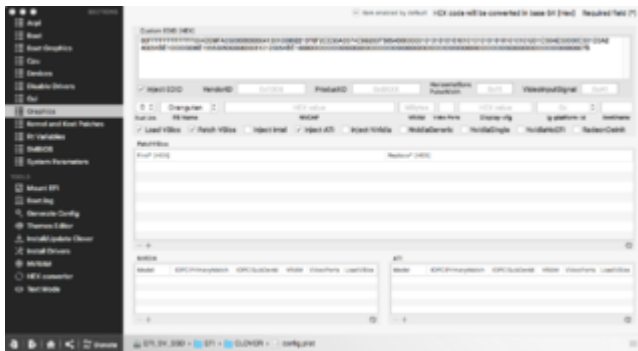
**Erledigt**

# 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](#)

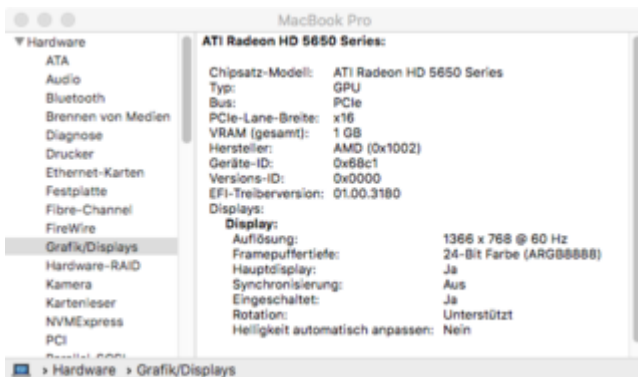
und hier ist meine aktuelle Config.plist (das SMBios ist natürlich gecleant)

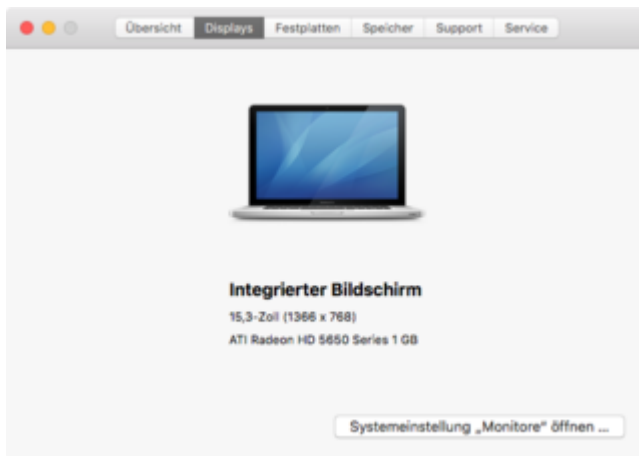
[config.plist](#)

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