

**Erledigt**

## **R9 270X 2G Dualmonitor funktioniert nicht**

**Beitrag von „Mocca55“ vom 9. April 2019, 18:18**

Hallo zusammen,

ich habe folgendes Problem....

Wenn ich meinen Hackintosh mit zwei angeschlossenen Monitoren Boote bekomme ich auf einem Monitor nichts und der andere zeigt mir nur Grün an. Per Bildschirmfreigabe komme ich nicht drauf. Es tut sich auch gar nichts mehr.

Wenn ich aber im laufenden Betrieb den zweiten Bildschirm anschlieÙe funktioniert alles wunderbar. Bis zum nächsten Reboot.

Und nun zur Hardware

Grafikkarte ist eine MSI R9 270X 2G Gaming

Im BIOS kann ich nichts zum Thema Grafik einstellen. Da mein Mainboard für die iGPU keine Ausgabemöglichkeit hat.

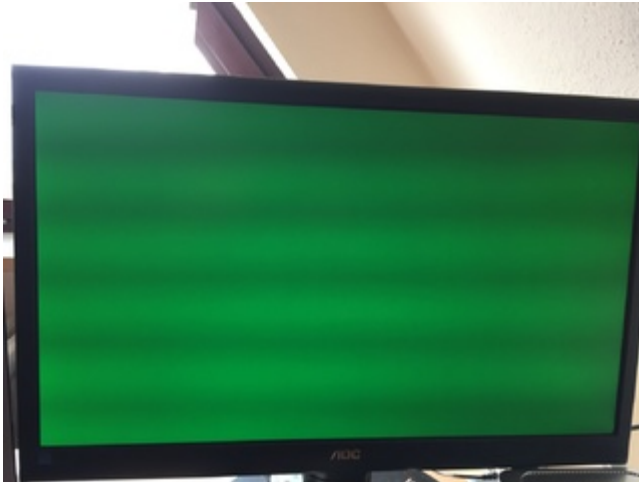
Erster Monitor ist via HDMI angeschlossen der zweite via DP zu HDMI Adapter zu DVI (Monitor hat nur DVI und VGA).

Ich nutze die Kext Combo Lilu.kext mit WhateverGreen.kext.

Ohne Whatevergreen.kext läuft die Grafikkarte auch hier ist aber das selbe Verhalten wie mit.

Es handelt sich um den iMac14,2 Hackintosh mit dem i7 2600.

So sieht der erste Monitor aus der via HDMI angeschlossen ist. Der zweite bleibt wie gesagt schwarz.



Gruß Mocca55

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 9. April 2019, 18:51**

Füge mal das in deine config ein

---

### **Beitrag von „Mocca55“ vom 9. April 2019, 21:51**

Damit ändert sich leider auch nichts.

Mit und ohne WEG getestet.

Ich hab die Befürchtung das es am Monitor liegt der ist scheinbar zu alt.

Oder könnte man noch was versuchen?

Gruß Mocca55

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 10. April 2019, 00:39**

Wenn es unter Windows nicht ist dann liegt es an macOS

---

### **Beitrag von „Mocca55“ vom 10. April 2019, 06:12**

Unter Windows (Win7) läuft es ohne Probleme.

Gruß Mocca55

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 10. April 2019, 08:44**

Bei welchem macOS von beiden die du nutzt tritt es denn auf, bei HS, Mojave oder sogar bei beiden.

---

### **Beitrag von „Mocca55“ vom 10. April 2019, 21:15**

Ich hab auf dem Hackintosh schon seit Mojave (Final) kein HS mehr gebootet. Aber ich teste das mal heute Abend.

Edit:

Das liegt definitiv am alten Monitor hab eben mal meinen LED TV angeschlossen und da funktioniert es mit zwei angeschlossenen Bildschirmen (1xLED Bildschirm 24Zoll AOC und 1xSamsung LED TV32Zoll)...

Gruß Mocca55

---

### **Beitrag von „Mocca55“ vom 1. Mai 2019, 08:25**

So ich hab des Rätsels Lösung gefunden.

Die CsmVideoDxe-64.efi in EFI/Clover/drivers64UEFI hat verhindert das beide Bildschirme beim Start funktionieren (Boot in Blackscreen). Nach löschen der CsmVideoDxe-64.efi funktioniert das Booten mit beiden angeschlossenen Monitoren. Dafür hab ich in Clover keine volle Auflösung mehr aber damit kann ich leben.

Problem gelöst.

Schönen 1.Mai

Gruß Mocca55