

# **zweiter monitor funktioniert nicht richtig**

**Beitrag von „maclover89“ vom 15. April 2021, 12:45**

Hallo Zusammen

Mein zweiter Bildschirm funktioniert nicht richtig der zweite Bildschirm hat ein lila Farbschema und das sieht gar nicht schön aus.

Mein Hauptbildschirm geht ganz normal. Mein Hauptbildschirm ist mit hdmi an meine Rx 580 verbunden und der zweite Bildschirm ist mit einen hdmi auf Dvi Kabel verbunden.

Hardware:

Rx 580

intel xeon e3 1240-v3

h81m-d2v

12 gb ram (einmal 8 gb Samsung und 4 gb Corsair)

Betriebssystem: macOS Big Sur

Bootloader: Opencore

im anhang ist mein Efi Ordner

---

**Beitrag von „HackBook Pro“ vom 15. April 2021, 13:01**

Probier mal unterschiedliche Farbprofile, das hat zumindest am echten Mac schonmal geholfen.

---

**Beitrag von „maclover89“ vom 15. April 2021, 13:23**

ok werde ich probieren

---

### **Beitrag von „Api“ vom 15. April 2021, 15:17**

Den Effekt habe ich, wenn ich Windows vorher laufen hatte. Bei mir hilft nur ausschalten und neu starten: alle Versuche wie z .B. richtige Konnektorzuweisung der Ports hat nichts gebracht.

---

### **Beitrag von „maclover89“ vom 16. April 2021, 10:00**

die Farbprofile in macOS zu ändern hat nichts gebracht gibt es nicht software mit der man die färbe ändern kann

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 16. April 2021, 10:35**

Hilft dir vielleicht folgende Herangehensweise?

[Script gegen Pink-Screens \(dGPU und iGPU\)](#)

---

### **Beitrag von „maclover89“ vom 16. April 2021, 13:51**

das Problem bei dieser Methode ist das ich auf diesen Ordner (Overrides) nur lese Berechtigung habe und ich kann auch nicht die Rechte ändern ich kann den Ordner also nicht in den Overrides Ordner nichts einfügen

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 16. April 2021, 13:55**

Das ist das typische BigSur Thema.

Du kannst über die geöffnete [SIP](#) und dem Programm Kext Updater die Root-Partition zusätzlich als "Read/Write" mounten um die Dateien kopieren zu können.

---

### **Beitrag von „maclover89“ vom 16. April 2021, 15:54**

Ich habe es doch geschafft danke!