

**Erledigt**

## **Nachträglicher Wechsel des Bildschirms und somit der Auflösung unter ML**

**Beitrag von „Mountainbeast“ vom 19. November 2013, 09:42**

Bisher hatte ich einen TV per HDMI mit 1368x769 Auflösung am Hacki.  
Neu habe ich einen 27" Monitor mit 1920 × 1080 bzw. 1080p 60Hz Auflösung, ebenfalls HDMI.  
Mein System läuft noch mit Mountain Lion.

Nach dem Booten beim Anmeldebildschirm, erhalte ich mit dem neuen Monitor eine unleserliche Anzeige - eindeutig wird eine falsche Auflösung angezeigt.  
Wenn ich den HDMI-Stecker kurz ziehe und dann wieder einstecke, erst dann wird die richtige Auflösung dargestellt.  
Sogar nach einem Ruhezustand wird die richtige Auflösung angezeigt.

Boote ich den Hacki jedoch komplett neu, dann wird ab dem Anmeldebildschirm wieder die falsche Auflösung angezeigt. Ich muss nach einem Bootvorgang jedes mal den HDMI-Stecker ziehen und wieder einstecken. Das ist natürlich keine Lösung auf Dauer.

Warum bootet der Hacki immer mit falscher Auflösung ?  
Wer hat eine Idee ? Was kann ich noch probieren ?

Der richtige String ist in der Bootlist enthalten !

Vielen Dank !

---

**Beitrag von „“ vom 19. November 2013, 09:44**

Hast du beide Monitore dran.....?

---

**Beitrag von „Mountainbeast“ vom 19. November 2013, 09:46**

Gandalf ... nein nur der neue Monitor ist dran.

---

**Beitrag von „“ vom 19. November 2013, 09:49**

Versuche mal das.

Editiert Boot,plist mit folgenden String.

```
<key>device-properties</key>
<string>7f000000100000001000000730000000200000002
010c00d041030a000000000101060000027fff04002c000000
4100410050004c002c00690067002d0070006c006100740066
006f0072006d002d0069006400000008000000050062011400
00006800640061002d0067006600780000000d0000006f6e62 6f6172642d31</string>
```

---

**Beitrag von „Mountainbeast“ vom 19. November 2013, 09:56**

Hallo Gandalf,

vielen Dank für die schnelle Antwort, aber genau dieser String ist in meiner Bootlist enthalten. Hatte ich ganz oben schon geschrieben, hast Du sicherlich nur übersehen.

## **Beitrag von „“ vom 19. November 2013, 10:01**

Schaue mal in die Einstellungen ob der TV auch noch da aufgelistet ist, dann entfernen,

---

## **Beitrag von „apfelnico“ vom 19. November 2013, 10:47**

Und das hast du vorweg auch drin?

```
<key>Graphics Mode</key>  
<string>1920x1080x32</string>
```

---

## **Beitrag von „Mountainbeast“ vom 19. November 2013, 11:13**

Hallo afelnico,

das war die Lösung. Ich hatte keinen <key>Graphics Mode</key> ! Weder für die alte, noch für die neue Auflösung.

Chimera und das ApfelLogo werden jetzt auch schon mit der hohen Auflösung dargestellt.

Bisher klappt alles prima - Besten Dank an Euch Beide !!