

**Erledigt**

## **Maverick auf Raid erstellen...**

**Beitrag von „variousos“ vom 10. November 2014, 19:04**

Guten Abend,

ich hatte bei dem Versuch Maverick auf einem Strip-Raid zu erstellen (im Bios wurde alles normal angezeigt) etwas Seltsames. Die Installation erkannte zwar zwei SSD's...aber die eine nur mit 5,8MB! und die andere mit 1,2GB.

Weiß jemand Rat?

Danke und Gruß

variousos

---

**Beitrag von „TuRock“ vom 10. November 2014, 19:10**

Warum machst du das nicht über Festplattendienstprogramm!?

---

**Beitrag von „Dextera“ vom 10. November 2014, 19:34**

BIOS-raid wird AFAIK nicht unterstützt. Wenn dann nur in Betriebssystem selbst.

---

**Beitrag von „variousos“ vom 10. November 2014, 21:30**

Das RAID im OS zu erstellen, das hatte ich bereits versucht! Ich bekomme immer wieder als Verhinderungsgrund, dass es fehlgeschlagen sei: "Das Erstellen des RAID-Systems ist fehlgeschlagen - Beim Erstellen ist folgender Fehler aufgetreten: Das Medium konnte nicht deaktiviert werden

Einen Rat?

DANKE

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 10. November 2014, 21:32**

Manuel deaktivieren s.Bild!

---

### **Beitrag von „variousos“ vom 10. November 2014, 21:47**

Ich weiß schon wie man ein Laufwerk unter OSX deaktiviert. Aber beim drücken der rechten Maustaste passiert absolut nichts!

Ich bekomme auch keine weiteren Infos... 🙄

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 10. November 2014, 21:49**

Hast in BIOS was verstellt, mach mal ein Screenshot von Systemübersicht!?

---

### **Beitrag von „John Doe“ vom 10. November 2014, 21:56**

du musst entweder zum erstellen vom usb stick booten oder von ner anderen platte mit OS X die NICHT teil des Raids werden soll.

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 10. November 2014, 22:00**

Jup, also von dritte Platte Booten!!!

---

### **Beitrag von „variousos“ vom 10. November 2014, 22:13**

Du meinst eine kleine Platte zusätzlich reinstecken? Wie weit soll die Installation gehen?

Danke 😊

---

### **Beitrag von „John Doe“ vom 10. November 2014, 22:20**

damit ist gemeint das du das raid entweder im festplattendienstprogramm vom installerstick machst und darauf dann installierst oder os x auf ne andere kleine platte installierst und dann ein raid machst aus den Platten die dort rein sollen für beides ist das passende Ozmosis SEHR hilfreich sonst muss noch viel mit terminal carbon copy cloner gearbeitet werden ( selber schon gemacht bevor ich Ozmosis hatte)

---

### **Beitrag von „Dextera“ vom 10. November 2014, 22:41**

Wenn du versucht hast, aus einer Platte ein RAID zu machen auf welcher du dich gerade im Betriebssystem befunden hast, dann funktioniert das natürlich nicht.

Wenn ein bestehendes System aufs RAID wandern soll dann ist es am einfachsten einen Klon zu erstellen, vom Stick Booten, das RAID erstellen und dann den Klon auf das fertige RAID überspielen ...

---

### Beitrag von „variousos“ vom 10. November 2014, 23:14

Hat alles geklappt! DANKE für die Hilfe.... 😄

Der Thread kann geschlossen werden....

LG

variousos

---

### Beitrag von „John Doe“ vom 10. November 2014, 23:15

