

**Erledigt**

## **Schwarzer Bildschirm beim Neustart nach Installation**

**Beitrag von „Kabelaffe“ vom 11. Juni 2015, 21:43**

Hallo wie angedroht benötige ich mal einen Denkanstoß.

Was ich bis jetzt gemacht habe

Obolus an Apple entrichtet (cd Gekauft); os x in VM installiert, Yosemite im Store geladen

usb stick erstellt 1x mit DiskmakerX und 1x mit Unibeast; Bios geflasht und eingestellt;

Hardware in signatur;

vom Stick gebootet ,Festplatte formatiert, installiert alles gut bis zum Neustart;

der Balken läuft ungefähr bis zum 1. Drittel dann verschwindet der Apfel - Mauszeiger erscheint oben links in der Ecke und der Restbalken wird nach kurzer Zeit schlagartig voll und geht weg,

Bild schwarz Mauszeiger ist zu bewegen bis in alle Ewigkeit. RESET Durchgeführt;

mit gedrückter Umschalttaste gebootet fährt der Rechner hoch und ich kann die Installation beenden

Bildschirm flackert beim Anmelden. Kein LAN Kein Audio; nvram Schreibtest beschreibbar !

kext-dev-mode=1 nach sorglos Anleitung ins nvram geschrieben, alt. Auch in die com.apple.boot.plist

LAN Realtek 8111 kext Audio alc887 kext + optional efi mit multibeast geschrieben; Neustart;

hängt sich wieder beim Booten auf ;Reset ; save mode -bootet , Anmeldung Bild flackert , LAN OK kein Audio , im System wird Intel hd Audio angezeigt.

Habe das ganze schon 3 mal durch brauche mal ein Denkanstoß und eine Richtung

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 11. Juni 2015, 21:54**

En mal -v, bitte! Wenn Du im Verbose-Modus bootest, kannst Du sehen, wo der Kasten hängen bleibt! Du kannst es dauerhaft ins NVRam schreiben als zusätzliches Boot-Arg oder direkt nach dem BIOS beim Start eingeben!

---

**Beitrag von „Kabelaffe“ vom 12. Juni 2015, 19:23**

Danke erstmal das war der wink mit dem Zaunpfahl

die int grafik hd 2500 wird nicht richtig unterstützt ,  
habe mal mit einer ext. Grafik radeon HD6xxx versucht und  
es rennt .  
morgen geht es weiter.....  
edit:

so PC noch mal aufgesetzt mit Radeon HD6570und ADATA SSD SP900, Installation verlief  
problemlos  
kext dev mode 1 noch mal in der com.apple.... editiert und Audio und Lan kext rein läuft.  
muß ich noch was wegen trim der SSD einstellen ?

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 12. Juni 2015, 19:49**

Für mich sieht Deine Festplatte nach einem deutlichen Kandidaten für ein Trim-Programm aus,  
ich empfehle immer den "Chameleon SSD Optimizer", den wir in der (hoffentlich) neusten  
[Version 0.9.9.g](#) auch in der Datenbank haben sollten.

---

### **Beitrag von „Kabelaffe“ vom 19. Juni 2015, 23:43**

so SSD optimizer laeuft, system ist stabil

werde das jetzt mal ausgiebig testen um zu schauen ob das was fuer papa ist

bin derweil mit meinem S10 am basteln