

**Erledigt**

## Installer startet nicht

**Beitrag von „Nelli1984“ vom 12. November 2015, 23:43**

Hallo an alle im Forum 😊

Ich habe einen Laptop auf dem ich schon seit Tagen versuche 10.9 Mavericks oder 10.10 Yosemite drauf zu ziehen.

Ich habe sämtliches versucht, aber irgendwie.....

Meine Vorgehensweise :

1. Ich habe mir jetzt einen Stick mit 10.9 erstellt.
2. Mit Clover das Ding Bootbar gemacht.
3. Eine Fake SMC und einen NullCPUPowermanagement.kext eingesetzt.
4. Die Config.plist eingesetzt.

Wenn ich den Laptop starte mit f12 Bootmenü und ich boote den Stick. Ich komme auch in Clover...

..habe schon mit -v/-v -x /GraphicsEnable=0 / rootless=0

das alles einzeln oder gemischt in welche Reihenfolge auch immer.

Bei Yosemite bin ich bis zum Bluetooth.....( Graphicfehler) gekommen. Leider wüste ich nicht was ich da machen sollte.

Bei Mavericks ( gerade jetzt) komme ich bis: Still waiting for root device.  
Keine Ahnung was ...

Es handelt sich um einen :

Lenovo ThinkPad t431s

GPU: Intel HD4000

CPU: i5 33...

DDR3 4GB

OCZ 120 SSD

Ich denke das es an der config.plist liegt, oder an eine Einstellung im BIOS

Die [BIOS Einstellungen](#) die ich gemacht habe:

SATA auf AHCI

Scurity Mod. Disable

UEFI auf Legacy

Ich hoffe sehr das mir jemand helfen kann ??



---

### **Beitrag von „griven“ vom 13. November 2015, 22:12**

Für den Anfang würde es helfen, wenn Du uns Deine aktuelle config.plist mal im Anhang hochladen würdest damit wir drüber schauen können.

---

### **Beitrag von „Nelli1984“ vom 13. November 2015, 23:27**

Danke das sich jemand dieser Sache annimmt 🤪

Ich habe im Anhang die config.plist.

Diese nehme ich für Yosemite, ABER bevor ich im Clover den Stick angebe zum Booten, tippe ich noch zusätzlich dieses

:" rootless=0 " hinter -v und was da noch steht.

Dann läuft es bis zur Meldung : " Missing Bluetooth Controller Transport"

Wenn ich diese für Mavericks nehme da ist es egal was ich eintippe oder weg nehme, da läuft nichts.

---

### **Beitrag von „YogiBear“ vom 14. November 2015, 01:01**

Versuche es mal mit dieser Config.plist...

---

### **Beitrag von „Nelli1984“ vom 14. November 2015, 02:03**

Nein geht auch nicht.

Unter Mavericks bekomme ich die Meldung :2 Still waiting for Root device."

Bei Yosemite bekomme ich die Meldung : " System uptime in nanosekunde 3974.....

---

### **Beitrag von „griven“ vom 14. November 2015, 21:12**

Ich habe die config.plist noch mal überarbeitet versuch es mal mit dieser hier:

[config.plist](#)

---

### **Beitrag von „Nelli1984“ vom 15. November 2015, 17:47**

Hallo, vielen Dank für die " Config.plist".

Leider auch bei dieser bekomme ich die Meldung " Still waiting for root device ".

Ich denke es wird wohl eine Einstellung im BIOS sein die mir quer schießt.

Es ist das BIOS 1.16 mit UEFI Modus ( ich nenne es einfach mal so)

Ich fang mal an einige Einstellungen aufzu zählen:

unter Config:

Power : Intel Rapid Start Technologie = Disabled

CPU Power Management = Enable

Serial ATA : Controller = AHCI

CPU : Core Multi-Processing = Enable

Intel Hyper-Threading Technology = Disabled

Security:

Passwort : ( ALLE EINSTELLUNGEN ) DISABLED

Fingerprint: Perdesktop = Disable (Alles ANDERE EBENFALLS) DISABLED

Security Chip: Disabled

Physical Presence for Provisioning = Disabled

" " " Clean = Disabled

UEFI BIOS Updating by End-User = Disabled

Secure RollBack Prevention = Disabled

Virtualization:

Intel Virtualization Technology = Enable

Intel VT-d Feature: Disable

I/O Port Acces : Ethernet/USB Port/ Memory Card...U.S.W. (ALLES AUF ENABLE)

Secure Boot : Disable

Startup :

Uefi/Legacy Boot : Both

Uefi/Legacy Boot Priority : Legacy First

Boot Mode = Quick

Boot Order Lock = Disable

So das sind die Einstellungen an denen es liegen könnte die anderen sind denke ich irrelevant. Werde Jetzt nochmal einen neuen Bootstick mit Diskmaker 5 erstellen und die Cofig von JogiBear und Grivin versuchen.

Ich wollte einen neuen Stick mit UniBeast erstellen, aber leider sagt es mir immer wieder das meine

Datei unvollständig sei. Egal ob Mavericks oder Yosemite, auch egal ob ich UniBeast 4,5 oder 6 nehme, immer wieder diese Meldung. Obwohl es vor einer Woche noch problemlos die Sticks erstellt hatte.

Na-ja ....hoffe es klappt oder das jemand eine Idee hat.

Also ...auf ein neues



---

**Beitrag von „Monchi\_87“ vom 28. Dezember 2015, 01:58**

[@Nelli1984](#) bist du weitergekommen  
ist deinem Laptop?

---

**Beitrag von „Nelli1984“ vom 2. Februar 2016, 01:59**

Hallo Monchi\_87

Ja und Nein !!

Ich habe es aber mit "MyHack" zum laufen bekommen. Konnte aber im Moment nicht weitermachen, wegen einige wichtigere Dinge. Aber werde bald weiter machen.

---

**Beitrag von „Monchi\_87“ vom 2. Februar 2016, 12:37**

Aber es läuft schon mal.