

## Erledigt **Problemupdate 10.6.8**

**Beitrag von „TheFuriousLion“ vom 2. Januar 2012, 01:36**

### [Zitat von Griven](#)

```
npci=0x2000 pciroot=1 (wahlweise pciroot=0 je nachdem was aktuell gesetzt ist)[/code]
```

Auch im Bootloader eingeben, gleich wie ich es zuvor getan habe?

### [Zitat von Griven](#)

Wenn das alles nicht hilft bleibt als letzter Rettungsanker ein Rollback der IOPCIFamily.kext und AppleACPIPlatform.kext auf die 10.6.7 Version (einfach die Dateien austauschen => [Rechte reparieren](#)). Das sollte aber unbedingt der Letzte Notanker sein, denn beide Kexte haben Abhängigkeiten zu Gott und der Welt sprich der Rechner wird damit zwar starten und bestenfalls auch sauber laufen allerdings nur solange, wie man bei 10.6.8 bleibt.

Wenn mein Mac OS X nicht mehr bootet, wie soll ich dann die Kexts austauschen? Bin mittlerweile auf 10.6.7. Soll ich sie jetzt irgendwie sichern, auf 'ne externe Festplatte? Oder gibt es da wieder etwas, was ich im Bootloader eingeben muss? Wenn ja, was?

### [Zitat von Griven](#)

Der Trick soll zwar auch mit Lion funktionieren allerdings ist es sehr fraglich wie lange es wohl dauern wird, bis Lion ein patchlevel erreicht hat wo mit dem Rollback die ersten Abhängigkeiten zu anderen wichtigen Systemkomponenten nicht mehr erfüllt sind...

Ich glaub', von Lion kann ich nur träumen. Ich wollte die Installationsdatei ausführen, kam "unerwartet" eine Fehlermeldung. Bild im Anhang.

Mit freundlichen Grüßen

TheFuriousLion