

**Erledigt**

## **Chameleon Problem: Angezeigtes und nicht bootendes Windows 7**

**Beitrag von „battista“ vom 11. Februar 2013, 15:22**

Hallo,

was habe ich da falsch gemacht?

Ich habe auf einem Rechner mit mehreren Betriebssystemen - jedes auf einer eigenen Platte - als letztes Windows 7 installiert und bin dabei so verfahren wie immer:

Alle Platten raus außer der, auf die Windows kommt, dann installiert, dann alle Platten wieder rein und Chameleon zeigt mir beim Rechts Pfeil das ntfs / Windows.

So weit, so gut. Nur wenn ich das dann starten will, kommt ne BootLoader BootMgr Message. Starte ich die Platte allerdings nativ mit F12 aus dem Boot Menü, bootet Windows.

Wo muss ich da was ändern, damit Chameleon das Windows richtig startet?

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 11. Februar 2013, 15:25**

Du musst "System reserved" nehmen, um Windows zu booten.

---

**Beitrag von „battista“ vom 11. Februar 2013, 20:53**

[Zitat von IBM](#)

Du musst "System reserved" nehmen, um Windows zu booten.

Das habe ich jetzt nicht verstanden.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 11. Februar 2013, 20:57**

Wenn Du doch Windows separat installiert hast, dann müssest Du doch auf dem Bootloaderscreen drei Sachen sehen: Mac, System reserved und Windows, oder nicht?

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 11. Februar 2013, 23:33**

Solltest du diese Platte nicht haben. empfiehlt es sich Windows neu zu installieren und im Setup die Platte neu zu formatieren dann wird die "System reserviert" Partition angelegt. Sie hat ca 100 Mb und da ist dann auch Windows bootloder drauf.

Gesendet vom iPhone via  
Tapatalk

---

### **Beitrag von „battista“ vom 22. Februar 2013, 15:57**

Die System Reserved Partition hab ich auf der Windows Platte und sie wird im Cameleon - neben der Windows - auch angezeigt. Auf der Platte selbst ist die active, sonst würde das Windows 7 davon ja nicht booten.

Muss ich da was ändern, wenn ja was ?

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. Februar 2013, 16:05**

Im Post 2 hat @IBM geschrieben: Du musst "System reserved" nehmen, um Windows zu

booten.  
Dann mach das mal!

---

### **Beitrag von „battista“ vom 23. Februar 2013, 15:33**

Okay jetzt fiel der Groschen. Danke. Sorry wegen des DAU Effekts. Ich hab immer gedacht ich muss irgendwas an der Partition ändern.

Jetzt habe ich einen Rechner da zeigt Chameleon nur Windows 7 an und kein System Reserved und da bootet das Windows 7 dann auch. Ich weiss nicht was ich da anders gemacht habe, möglicherweise das Chameleon neu installiert während die Windows Platte schon dran war.

Wann wird meine System Reserved denn hidden bzw. was muss ich denn ändern an den Partition tables mit parted oder so, damit da nur noch Windows 7 steht und dass dann auch hochfährt, sowohl aus dem Chameleon als auch über Auswahl der Platte mit F12 ?

(Hat jetzt die Frage ergriffen, sie geschüttelt, ausgewrungen und das kam bei rum)

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 23. Februar 2013, 15:41**

Ist mir auch schon passiert, das ich Windows installiert habe und es war keine System Reserved vorhanden. Frag mich aber nicht warum, ich weiß es nicht! Liegt glaube ich am Installieren von Windows!

---

### **Beitrag von „Tim\_Taylor“ vom 23. Februar 2013, 16:46**

Wenn die Festplatte vor der Installation von Windows 7 bereits komplett partitioniert und formatiert ist, dann wird die extra System Partition nicht angelegt. Das habe ich bei meinem alten Windows Rechner mit dem OCZ Revodrive so gemacht.

Wenn man jedoch eine neue oder total gelöschte Festplatte mit dem Windowsinstaller

partitioniert und formatiert wird die System Partion automatisch angelegt.  
Normalerweise merkt man keinen Unterschied, doch sobald Multiboot mit einem Bootloader ins Spiel kommt muss man die richtige Partition auswählen.