

**Erledigt**

## Dualboot mit SSD --> Trim Enabler

**Beitrag von „Holzauge“ vom 28. Juni 2012, 17:47**

Hallo zusammen,

ich habe mir, so wie im Wiki beschrieben, einen Dualboot (Windows 7 & Lion 10.7.4) aufgebaut. So wie es aussieht läuft alles bestens. Einziger der Trim Enabler funzt nicht. Meine Platte zeigt im Systembericht bei Trim Unterstützung: Nein  
Hat jemand eine Ahnung, wie ich den doch aktivieren kann? Geht das überhaupt bei Dualboot?  
Liegt es an der SSD?

Das System welches ich gerade aufbaue ist nur ein Test. Ich würde mir dann eine größere SSD zulegen. Aber bevor ich das mache, wollte ich Wissen, ob es eine Lösung gibt.

---

**Beitrag von „Doe2John“ vom 28. Juni 2012, 17:51**

Hallo Holzauge und herzlich willkommen im Forum. Welchen Trim Enabler hast du denn, 2.0?  
Es werden die meisten SSDs unterstützt, jedoch leider noch nicht alle.

---

**Beitrag von „Holzauge“ vom 29. Juni 2012, 16:32**

Thx für den Willkommensgruss



Es ist der 2.0

Wenn ich richtig zwischen den Zeilen lese, dann würde Einschalten des Trims per Terminal

funzen?

---

## Beitrag von „Doe2John“ vom 29. Juni 2012, 17:58

[Hier](#) ist beschrieben, wie man Trim über das Terminal aktiviert.

Code

```
1. sudo cp  
/System/Library/Extensions/IOAHCIFamily.kext/Contents/PlugIns/IOAHCIBlockStorage.kext/Contents/Ma  
/System/Library/Extensions/IOAHCIFamily.kext/Contents/PlugIns/IOAHCIBlockStorage.kext/Contents/Ma
```

Code

```
1. sudo perl -pi -e  
's|(\x52\x6F\x74\x61\x74\x69\x6F\x6E\x61\x6C\x00{1,20})[^\x00]{9}(\x00{1,20}\x51)|$1\x00\x00\x00  
/System/Library/Extensions/IOAHCIFamily.kext/Contents/PlugIns/IOAHCIBlockStorage.kext/Contents/Ma
```

Code

```
1. sudo kextcache -system-prelinked-kernel
```

Code

```
1. sudo kextcache -system-caches
```

Danach startest du den Rechner neu und überprüfst die System-Report, ob bei Serial-ATA neben Trim-Support "Yes" steht. Nach einen großen update musst du aber den Vorgang wiederholen.

---

### Beitrag von „Holzauge“ vom 29. Juni 2012, 18:48

DANK!



Vielen Dank!

Sobald ich wieder zu Hause bin, probiere ich es aus.  
Ich melde mich.....

---

### Beitrag von „Fabii“ vom 29. Juni 2012, 21:44

bei mir hat der trimm enabler in multibeast funktioniert.

---

### Beitrag von „Holzauge“ vom 30. Juni 2012, 07:03



Leider auch mit Terminaleingabe kein Trim!  
Vielen Dank für die Hilfe.

Vote for Close!



Kann zu!