# Erledigt Hilfe, hab mein Hacki geschrottet IBM T61p

# Beitrag von "Schamane" vom 5. Januar 2015, 23:38

Hallo,

folgendes: hab in den IBM eine neue, größere Festplatte eingebaut, mit Win7. Hier wollte ich eine Partition für OSX frei machen, und von der alten Platte rüber kopieren. Dabei ist mir der MBR abgeschmiert, wurde (mit PatedMagic,fdisk /mbr usw.) wieder hergestellt.

Seitdem startet kein OSX, weder von Festplatte, USB-Stick mit Yosemite oder Mavericks. An dem Middelton-Bios kann es eigentlich nicht liegen, ist alles noch wie vorher.

Beim booten erscheint das Apfel-Logo, nach kurzer Zeit wird rebootet.

Wenn ich in Clover den USB-Stick im Verbose-Mode starte, erhalte folgende Fehlermeldung: nach "boot file path: System\Libraty\CoreServices\boot.efi" in der 2. Zeile "...Error loading kernel cache (0xe)".

Danach reboot.

Wie komme ich wieder an OSX? Wäre für Tipps dankbar

Danke

# Beitrag von "John Doe" vom 5. Januar 2015, 23:52

Formatiere die Platte komplett dann sollte es wieder gehen! Fuer Dualboot muss zuerst OSX installiert werden

Beitrag von "Schamane" vom 6. Januar 2015, 00:00

danke für den Tipp, aber das Problem ist, das nicht mal die ursprünglichen Platten, oder Sticks funktionieren.

## Beitrag von "John Doe" vom 6. Januar 2015, 00:04

Platte ausbauen und an nen anderen rechner anschließen zum Formatieren

# Beitrag von "DoeJohn" vom 6. Januar 2015, 00:12

Dann hat sich evtl. doch etwas in dem Bios verstellt! Setze das Bios noch einmal auf die Default Werte zurück und stelle es dann nochmals neu ein!

### Beitrag von "Schamane" vom 6. Januar 2015, 00:31

hab die BIOS-Defaults eingestellt, die alte Platte (nur Yosi drauf) eingebaut, SATA = AHCI, Intel Virtual... auf Disable. Sogar mit einem Chameleon boot-Stick (müsste Mavericks drauf sein) wird nur kurz das Logo angzezeigt, danach neu gebootet 😌

Möchte nur wissen, wo ich da meine Finger drin hatte



Beitrag von "MacGrummel" vom 6. Januar 2015, 00:40

Du hast doch noch nen zweiten Rechner. Mit einer Zwischen/Reserve-HD kannst Du Deine wichtigen Daten raus ziehen - und eben neu installieren. Ist wahrscheinlich tausendmal besser und schneller, als jetzt mit irgendwelchen Tools durch die nicht richtig laufende Festplatte zu stöbern.. Sorry!

# Beitrag von "Schamane" vom 6. Januar 2015, 11:31

Dann werde ich das mal probieren...

#### Beitrag von "Griven" vom 7. Januar 2015, 21:52

Geh mal im Bios in den Bereich Secrutiy -> Memory Protection -> Execution Prevention und schau ob das auf enabled steht (tut es bei den default Einstellungen imho nicht).

## Beitrag von "Schamane" vom 15. Januar 2015, 15:26

Danke Griven, ich glaube, das war der richtige Hinweis.

Ich danke auch allen für die schnelle Hilfe

Muss jetzt nur wieder den Bootmanager einrichten, dummerweise zeigt der 2. Rechner nur eine blauen Desktop.

Werde in den nächsten Tagen da mal ran gehen.

Gruß Schamane



# Beitrag von "Doe1John" vom 15. Januar 2015, 15:27

Hi Schamane, wenn du noch Fragen zu diesem Thema hast, funke einen Mod an und der Thread ist wieder offen.