

Erledigt

S.O.S -> Time Maschine Probleme

Beitrag von „Griven“ vom 24. September 2013, 22:05

Oha, klassisches Eigentor...

TimeMachine merkt sich bei einem Backup einiges mehr als "nur" die zu sichernden Daten sprich zusätzlich zu den Nutzdaten werden auch noch diverse Informationen über den Rechner gespeichert zu dem das Backup gehört. Bei echten MAC's ist das kein weiter großes Problem, da alle Informationen zur Identifikation des Rechners im NVRAM (Bios Bestandteil bei MAC's) liegen und somit dann auch beim Versuch aus einem Backup wiederherzustellen direkt zur Verfügung stehen. Bei Hackintoshes gibt es diesen NVRAM und damit die in ihm enthalten Informationen freilich nicht und so übernimmt der Bootloader in Kombination mit der smbios.plist diese Aufgaben. Die SMBios.plist enthält diverse Informationen über den eingesetzten Rechner Typen unter anderem eben auch seine Seriennummer und seine UUID diese Informationen in Kombination mit der vom Bootloader emulierten EFI Version nutzt Time Machine um das Backup an einen bestimmten Rechner zu binden. Sofern Du nun auf dem Rechner und auf dem Stick die selbe Version des Bootloaders sowie die selbe smbios.plist verwendest ist alles fein, sobald sich das Ganze aber unterscheidet, was eher die Regel als die Ausnahme sein dürfte hat man mit Zitronen gehandelt...

Sofern es Dir möglich ist pack Deine SMBIOS.plist auf den Stick und statte ihn mit der selben Bootloader Version aus, die Du auch auf der Platte hast und Du solltest Dein Backup ohne Probleme zurückspielen können.