

Erledigt

3ware/LSI/Broadcom 9650SE

Beitrag von „Paktosan“ vom 16. Mai 2018, 11:32

Hallo alle miteinander,

seit kurzem ist der RAID-Controller (LSI 9650SE-8LPML) einer alten Backupmaschine, die das zeitliche gesegnet hat, in meinen Hackintosh gewandert, leider spielt die unter macOS nicht richtig mit, da LSI scheinbar den Treibersupport schleifen lassen hat. Unter Linux und Windows gehts. Deswegen hoffe ich, dass wir da vielleicht auch noch irgendwas tun können. Was ich gelesen habe, scheint der letzte Treiber seit Mavericks nicht mehr zu funktionieren, aber vielleicht können wir in der Hackintosh-Community ja was, was die in den Apple-Supportforen nicht können 😊

Wenn ich den Treiber manuell installiere, das Setup ist leider defekt, dann lädt er auch normal. Die Steueranwendung kann auch mit dem Controller sprechen, ich habe sogar ein Firmware-Update gemacht. Das Code-Paket 9.5.4 für Mac OS X habe ich von der Broadcom-Seite geladen: <https://www.broadcom.com/suppo...ers&pn=3ware+9650SE-8LPML>

Wenn jetzt allerdings ein Array definiert wurde, dann crasht mir das System meist schon beim Booten, spätestens aber kurz nach der Anmeldung.

Spoiler anzeigen

Das ist die Meldung, die ich da erhalte. Mir sagt das leider nicht viel, außer dass ich weiß, dass der LSI Treiber Schuld hat.

Gibt es hier also vielleicht findige Tüftler, die glauben, dass man das hinkriegt und mir helfen würden?

Vielen Dank im Voraus,
Paktosan