

Erledigt

Ozmosis & Booten von PCIe SSD

Beitrag von „Gollum“ vom 13. August 2015, 11:27

Ich verwende nun eine Samsung SM951. Erstmals im M.2 slot. Hat direkt perfekt funktioniert. Jetzt via Adapterkarte im PCIe slot.

Jetzt kommt das Seltsame:

Ozmosis zeigt die Platte an, aber wenn ich draufklicke wird - wie sich dann später herausstellt - doch von meiner anderen SATA SSD gebootet.

Wenn ich die SATA SSD abziehe dann bootet er einwandfrei von der PCIe SSD.

~~Könnte auch ein Bug in Ozmosis sein.~~

~~Habt ihr eine Idee wie ich Ozmosis dazu bringe tatsächlich von der PCIe SSD zu booten?~~

EDIT: Hat sich erledigt! Im BIOS waren beide Platten auf "P0" zugeordnet. Ich habe die SATA SSD jetzt einfach an Port 1 gehängt und jetzt klappt das Booten.

Kann ich sehr empfehlen! 256GB kosten derzeit 180€ aber das Ding bietet Lese- und Schreibgeschwindigkeiten jenseits von 1 Gigabyte pro Sekunde!

Merkt man auch deutlich im normalen Gebrauch.