

Erledigt

Dualboot von einer SSD - was beachten/welche Kexte?

Beitrag von „Sunny75“ vom 27. März 2013, 11:11

Hallo @ all.

Würde gerne mit meinem System ein Dualboot einrichten.

Idee: Win7 und ML von der SSD und zwei 1 TB HDs als Storage (jeweils eine für ML und eine für Win7).

Hab mir die Anleitung im Forum durchgelesen und verstehe sie, bis auf diesen Punkt:

"AHCI" aktivieren und das weiteren ist "ACPI Support" abzuschalten, lediglich "ACPI APIC" darf eingeschalten sein

AHCI ist klar. Aber wo schalte ich bei meinem Board ACPI Support ab? Geht das überhaupt?

Zudem ist mir nicht klar, welche Kexte ich für mein Board installieren muss und an welcher Stelle?

Dieselben, die ich über Multibeast bei einer "normalen" Installation draufpacken würde? Oder mach ich das bei einem Dualboot anders...?

Bin da ziemlich verunsichert und will nix verkehrt machen... 😞

Lieben Gruß
Sunny

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. März 2013, 16:29

Naja dein System ändert sich ja nicht also bei Dualboot die gleichen Kexte. Der einzige unterschied sind die Bootloader denn die dürfen nicht in den Bootsektor sondern müssen auf die Partitionen.