

**Erledigt**

## **Auf Windows 7-PC zusätzlich MAC OSX installieren.**

**Beitrag von „DerAmino“ vom 7. Januar 2017, 16:35**

Das geht aber nur, wenn man OSX herkömmlich bootet, das kann ich ja wie gesagt nicht, da der Bootvorgang bei "AppleIntelCPUPowerManagement: ready" sich aufhängt und dannach nur noch das Stopschild mit "still waiting for root device" erscheint (s. Foto oben). Ich kann nur die Recovery-Partition von OSX booten.

Habe jetzt probiert, die App per Terminal zu öffnen, geht aber, zumindest so wie ich es gemacht habe, auch nicht. Sieht schlecht aus, oder kann man da noch was retten? Die erneute komplette Installation inkl. Einstellungsverlusten will ich mir nämlich ersparen.

Habe jetzt mal das ganze Internet durchgebrowst und konnte einfach nichts finden. Gab zwar ein paar, die auch bei dem Punkt stehengeblieben sind, jedoch gab's da keine Antworten. Kann das aber prinzipiell etwas mit der AppleIntelCPUPowerManagement.kext zu tun, obwohl dort eigentlich steht, dass diese geladen ist?

Ich bin einmal plötzlich im Safe-Boot drinne gewesen, habe es wieder ausgeschaltet und nochmal probiert, da ging dann wieder nichts mehr.

EDIT: Gibt es einen Weg, den OSX-Install-Stick unter Windows zu öffnen und Dateien zu kopieren? So könnte ich wenigstens versuchen, den einen Stock-Extensions-Ordner auf die

Da ich keine Lösung finden konnte, werde ich wohl das System komplett neu aufsetzen, da ich es in ein paar Tagen benötige. Schade um die ganzen Einstellungen und die Arbeit, aber irgendwie wollte das ganze plötzlich nicht mehr.

Sind Euch solche Vorfälle bekannt bzw. fand so etwas bei Euch auch schon statt? erinnert mich etwas an Windows, man muss es ja gelassen nehmen 😊

EDIT: Gibt es eine Möglichkeit, unter Windows den OSX-Install-Stick zu öffnen und Dateien aus

diesem zu kopieren? So könnte ich den Extensions-Ordner kopieren und mit dem der Yosemite-Installation ersetzen. Habe schon das Paragon-Tool zum Lesen/Bearbeiten von HFS+Partitionen und diskpart ausprobiert, zeigt mir den Stick aber nicht an.