

Erledigt

Umstieg von 10.9.5 auf El Capitan ?

Beitrag von „OliverZ“ vom 28. Dezember 2015, 01:39

Auf diese Frage folgende konkrete Antwort.

Wenn Du bis dato dein BIOS mit Ozmosis gepascht hast, dann wäre die 1. Maßnahme vor Installation von Yosemite oder El Capitan ein Bios-Update auf eine Version durchzuführen, für die es ein Ozmosis 1669m gibt. Danach sollte ein Upgrade via App-Store durchaus möglich sein. Das habe ich auch von Yosemite mal probeweise auf El Capitan durchgespielt und es hat einwandfrei funktioniert. Bei Ozmosis musst Du halt Kexte mittels Hext-Utility oder anderen Tools neu installieren, falls die alten Treiber nicht mehr funktionieren sollten. Um Probleme beim Update zu vermeiden würde ich alten Treiber vorher deinstallieren.

Wenn Du bis dato mit einem der folgenden Bootloader Chamäleon/Chimera und ohne Ozmosis-Patch gearbeitet hast, gibt es ab El Capitan einfach nur mehr die Möglichkeit mit Clover als Bootloader zu arbeiten. Es geht auch noch die Variante mit Multibeast, aber die hat bei El Capitan schon ein paar Besonderheiten, die einem den Nerv rauben können. Die [Installation mit Clover](#) ist relativ einfach, sofern man sich strikt an die empfohlenen BIOS-Einstellungen und die Vorgehensweise beim Set-Up hält.

LAN kriegt man rasch zum Laufen. Lediglich der Sound ist nicht immer ganz einfach zum Laufen zu kriegen. Toledo Patch für Sound ist eine der Möglichkeiten oder man nimmt eine speziell adaptierte Version von Clover V6 für El-Capitan mit der man wie mit Multibeats die Postinstallation von Treibern und Bootloadern für die SSD bzw. HDD einfach bewerkstelligen kann.

Alleine schon wegen der deutlich besseren Integration von Yosemite oder El-Capitan mit dem IOS-Betriebssystem von iPhones oder iPads würde ich auf eine der beiden Betriebssystemvarianten updaten.

El-Capitan hat gegenüber Yosemite in der Praxis den Nachteil, dass man die USB 3.0 Ports paschen muss, weil El Capitan die im Gegensatz zu Yosemite nicht direkt nach der Installation ohne Patch anspricht.

Wer es lieber etwas stabiler im laufenden Betrieb mag, nimmt Yosemite, wer die letzte Version haben will und von der besseren Unterstützung von diversen Treibern im Bezug auf Performance (Stichwort: Graphikkarte) haben möchte, nimmt El Capitan.