

Erledigt

SSD oder Fusion Drive

Beitrag von „OliverZ“ vom 20. Juli 2016, 17:22

Liebe Grüsse nach Holland.

Hackintosh-Profis benutzen eine SSD für alle Programme und damit vorwiegend zum Booten. Es empfiehlt sich die Daten auf einer HDD zu lagern und die Daten auch separat extern zu sichern mittels externer HDD oder NAS-Laufwerk.

Ein Fusionsdrive ist eine Hybridfestplatte, die die häufig benutzten Daten auf einen kleinen SSD-Speicher (8 oder 16 GB schiebt), der in die Festplatte fix eingebaut ist und damit beim Booten deutlich schneller ist als eine normale Festplatte. Aus einer bestehenden Festplatte und einer SSD kann man keine Hybridfestplatte / SSHD machen.

Bei Ozmosis ist es so, dass bis Yosemite 10.10.5 hat eine 1479er Version von Ozmsis gereicht um praktisch das BIOS der Motherboards zu modifizieren. Für El Capitan benötigt man 1669 bzw. 167X Ozmosis. Diese hat um einiges mehr Speicherbedarf, sodaß nicht in allen Motherboards mit H87 bzw. H97-Chipsatz genügend Platz für Ozmosis vorhanden ist.

Richte einfach eine Anfrage an Administrator griven, der weiss über die einzelnen Boards Bescheid und kann dir Auskunft geben, ob Dein BIOS noch mit dem neueren Ozmosis 167X ausgestattet werden kann oder eventuell noch die ältere Ozmosis Version 1669m mit deinem Board funktioniert. Du benötigst in jedem Fall für El Capitan zumindest die 1669m Version.

Als Alternative wäre es noch möglich den Bootloader Clover zu verwenden. Dein Motherboard ist relativ gängig. Es sollte also kein Problem sein auf El Capitan upgraden zu können.