

Erledigt

Teilweiser USB Fix

Beitrag von „macinsane“ vom 29. September 2015, 21:07

Vielen Dank! Versuche, heute Abend ein Screenshot zu liefern.

UPDATE: Statt Screenshot... Stelle ich im BIOS bei XHCI auf Enabled erscheint bei Yosemite nur der USB 3 Tree, läuft aber alles, bootet in 10 Sekunden. Bei SmartAuto dauert der Boot über ne Minute (hängt bei "apsd failed to look up port" und Bluetooth error), differenziert in den Systeminformationen optisch aber nach USB 2 und 3 (Geräte werden trotzdem alle in der XHC eingebunden). Unter El Capitan laufen mit SmartAuto alle Geräte nur mit USB 2 Geschwindigkeit.

Mit XHCI Enabled im BIOS ist es beim Kapitän genau umgekehrt: boot dauert ewig, aber vier von sechs USB 3 Ports (und beide USB 2 Ports) werden erkannt und mit korrekter Geschwindigkeit eingebunden. Zwei USB 3 Ports bleiben tot.

Wechsle ich auf eine MacPro6,1 SMBIOS (mit AGDP Fix, damit die Grafik funktioniert) dann werden unter El Capitan ALLE Ports erkannt. ABER in den Systeminformationen nur mit 480 Mbit eingebunden 😞

Edit: Es scheint, dass Yosemite hin und wieder auch auf SmartAuto ohne Murren in ein paar Sekunden hochfährt (hatte es nach einem Testlauf im Captain vergessen zurück zu stellen und so bemerkt -- gut ist das natürlich nicht, denn es deutet ja darauf hin, dass die BIOS Einstellung nicht unbedingt ein großer Teil des Problems ist).

Ach ja: Mal Update auf Clover 3276 gemacht, um zu sehen, ob es besser wird. El Capitan fährt damit aber gar nicht mehr hoch... 🙄