

Erledigt

Diskussion zur Anleitung: Yosemite Installation mit Clover/OZMOSIS

Beitrag von „mike“ vom 25. Juli 2014, 15:43

OS X 10.10 beta von gestern installiert.

USB Stick nach Anleitung von Griven erstellt. Separate HDD eingebaut und bestehendes OS X 10.9.4 (primär Arbeitsrechner) mit SuperDuper dupliziert, in den Clon gebotet und TimeMachine, HwMonitor und nvda_drv=1 deaktiviert. Den erstellten Stick über das bestehende geklonte System installiert und nach erfolgreicher Installation mit iKext ALXEthernet.kext und meine vorher gesicherte AppleHDA.kext eingespielt.

Neu gestartet...

Es funktioniert tatsächlich wirklich alles so wie es soll. Mein angepasstes Ozmosis ROM "Z77-DS3H-11a-OZM-DSDT-G-894m" mit SN und Baseband verrichtet hier an dieser Stelle mit der OS X 10.10 (14A299I) ein super Job. Auch das Problem idle / OpenCL.framework ist behoben!!

Nun teste ich das System ein paar Tage und wenn alles so bleibt und keine Fehler auftreten werde ich es sogar als Produktivsystem nutzen.

An dieser Stelle ein dickes fettes DANKE an Griven und Thomaso66 für die Umsetzung von Ozmosis und angepasster ROM.