

Erledigt

Haswell unter Yosemite?!

Beitrag von „M4RWiN“ vom 18. August 2014, 12:17

Es geht sehr wohl, da ich mittlerweile den Fehler gefunden habe. Es liegt nicht an Yosemite oder an dem ansprechen der AMD Grafik. Es liegt einzig und allein an einem "Bug" in Yosemite und der config.plist. Sobald man bei manchen Geräten in S/L/E einen Kext löscht, wie zum Beispiel AppleHDA.kext, gibt er trotz neu aufgebauten Cache ne Fehlermeldung aus, dass jegliche Signaturen fehlerhaft sein. Das mit dem Missing Bluetooth Controller Transport lässt sich durch eine von mir mittlerweile fast bis ins kleinste Detail eingestellte config.plist beheben. Das Gerät läuft mittlerweile zu 98%, die Helligkeit stimmt, die AMD ist ausgeschaltet, die DSDT komplett mit Patches versehen und bearbeitet. Eine Anleitung (für Mavericks, da ich Yosemite erst fertigstellen werde, wenn die erste Golden Master draußen ist) ist in Arbeit und wird im Laufe der nächsten Wochen veröffentlicht.