

Erledigt

OSX Reboot Loop (Ozmosis Bios)

Beitrag von „MacBen77“ vom 8. Januar 2016, 16:18

Hallo!

Ich bräuchte etwas Hilfe bei meinem "OSX Reboot Loop Problem".

Kurz zum Sachverhalt:

Ich habe das Bios meines Rechners (Acer Aspire XC-605, Intel HD4400, 4GB RAM) mit OZ167X-MASS Release geflascht.

OZ167X läuft prima, GUI wird durch die Shortcut Tasten angesprochen usw. DSDT & SSDT habe ich in das Oz Verzeichnis auf der EFI Partition kopiert.

Das Problem:

Wenn ich jetzt OSX El Capitan neu installieren möchte, rebootet der Rechner unmittelbar. Sämtliche versuche mit -v, Safe-Mode usw. OSX zu starten scheitern, da der Rechner sofort rebootet (Apfel-Logo wird ca. 1 Sek. angezeigt). Seltsamerweise hatte ich dieses Problem auch bei Clover, dies konnte ich aber durch die eindeutige RAM zuweisung beheben.

Hat jemand eine Idee wie ich am besten vorgehen kann um dieses Problem zu beheben?

Für Eure Hilfe im voraus schon einmal vielen Dank.

