

**Erledigt**

## **DSDT für Asus P8H77-V kompatibel?**

**Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. November 2013, 15:03**

Willkommen hier.

Lese dich doch bitte mal hier im Forum in unserem FAQ ein

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10754>

Im Download-Center findest du ein Tool namens System Info welches du mal zum Test drüber bügeln kannst-

<http://hackintosh-forum.de/ind...read&postID=8376#post8376>

Na ja eigentlich ist das Ganze ganz einfach und irgendwo sogar auch logisch, das Betriebssystem muss ja schon wissen auf welche Hardware es sich einlässt und wie diese zu steuern ist und damit für diesen Zweck nicht ständig Zugriffe auf den vergleichsweise trägen BIOS Rom Speicher nötig sind werden diese Informationen halt beim Systemstart in einem geschützten Bereich des Systemspeichers untergebracht. Diejenigen unter Euch, die diese Artikelreihe von Anfang an mitlesen werden spätestens jetzt einen kleinen AHA Effekt erleben denn sie sollten erkannt haben, dass ein "echter" MAC gar kein BIOS im eigentlichen Sinne hat und somit MAC OS auch mit der vom PC Bios bereitgestellten DSDT wenig bis nichts anfangen kann. Hier kommt jetzt unser Bootloader mit EFI Emulation zum tragen, dieser liest nämlich die in der DSDT bereitgestellten Informationen aus und übersetzt sie so gut es geht in ein Format mit dem MAC OS arbeiten kann. Die DSDT bildet also die Basis zur Kommunikation zwischen dem Betriebssystem und der Hardware.

Aber dank dem UEFI Bios wird heute keine mehr benötigt. ([http://hackintosh-forum.de/wik...x.php/DSDT\\_was\\_ist\\_Das%3F](http://hackintosh-forum.de/wik...x.php/DSDT_was_ist_Das%3F))

Und ja du kannst OS X auch im DualBoot mit Windows laufen lassen. Am einfachsten geht das über 2 Festplatten.