

**Erledigt**

## Ozmosis mit Windows / Linux

**Beitrag von „rubenszy“ vom 4. November 2014, 12:28**

Kleiner Tipp wann wurden die Beiträge erstellt, im Juli war da schon die 1479 Version draußen wo es möglich ist den ACPI Mode zu ändern

Changing AcpiLoader Mode

=====

```
ACPI_LOADER_MODE_DISABLE 0x00000000
ACPI_LOADER_MODE_ENABLE 0x00000001
ACPI_LOADER_MODE_DUMP 0x00000002
ACPI_LOADER_MODE_WINDOWS 0x00000008
ACPI_LOADER_MODE_UPDATE_LEGACY 0x00000040
```

Antwort nein, bei der 894 Version hatte ich auch ACPI Fehler wenn eine angepasste DSDT im BIOS oder in der EFI vorhanden war.

Mit der 1479 gibt es die nicht mehr.

Ich installiere mit mal Ubuntu mal schauen ob ich da jetzt auch Fehler bekomme.

Nachtrag:

Keine ACPI Fehler weder bei der 894 noch bei der 1479 Version siehe Anhang, war bei beiden Versionen das selbe Ergebnis.

Also muss der Fehler bei dir oder dem Anderen wo anders liegen.

Tipp zum Testen

mach dir mal einen einfachen USB Stick mit Clover in der UEFI Version HFSPPlus.efi und FakeSMC.kext natürlich noch einfügen keine DSDT und SSDT und auch nicht die Config.plist bearbeiten.

Vorher Ozmosis mit Esc beim Start abschalten, Bildschirm wird kurz rot wenn es Off ist.