

**Erledigt**

## Frage zu "Hängenbleiben" und "selbständiges booten" von MountainLion

Beitrag von „alien2014“ vom 14. Dezember 2014, 23:01

Ja stimmt, habe nicht gewusst dass das im Ozmosis BIOS schon enthalten ist.

FakeSMC habe ich gleich mal entfernt. Muss aber noch ausführlich testen...

Was wäre denn sonst evtl. noch Kontraproduktiv für ein stabiles System?

...hier mal die Auflistung was mit EasyBeast alles installiert wurde:

*in /System/Library/Extensions*

- *FakeSMC.kext =>habe ich entfernt*
- *ElliottForceLegacyRTC*
- *EvOreboot.kext*
- *Jmicron36xATA.kext*
- *AHCI\_3rdParty\_SATA.kext*
- *NullCPUPowerManagement.kext*

*in /Extra.*

*Patches /System/Library/Extensions/AppleRTC.kext to prevent CMOS resets*

*Installs a org.chameleon.Boot.plist with:*

- *GraphicsEnabler=Yes*
- *Apple Boot Screen*
- *UseKernelCache=Yes*
- *darkwake=0 kernel flag*

and

- *MacPro3,1, smbios.plist with a unique serial number*
- *Desktop power management hibernate mode*
- *tony.... black theme*

Was interessant ist, MacGrummel hat mir empfohlen dem System eine Identität zu geben. So wie ich das sehe, müsste das durch EeasyBeast schon geschehen sein => siehe oben...MacPro 3.1 ....

Was ich dann aber nicht verstehe ist, wenn ich in ML „Über diesen Mac“ in „Weitere Informationen“ schaue, steht dort iMac 27“ Ende 2013 etc.

Wo kommen denn diese Eintragungen her?

!!! Übrigens das entfernen der Grafikkarte bzgl. MainBIOS hat keiner auch nichts gebracht. Sobald ich den Switch auf "MainBIOS" stelle und boote "friert" die Seite ein 😞😞😞