

Erledigt

Mouse und Tastatur hängt nach Ruhezustand

Beitrag von „Polarfrosch100“ vom 13. Januar 2012, 19:18

Hallo,
gibt es eine Lösung für dieses Problem?

NullCPUPowerManagement.kext hab ich rausgenommen und darkwake=0 eingetragen. Seit dem wacht er vorschriftsmäßig aus dem Ruhezustand auf.

Wenn ich die Powertaste drücke um den PC aufzuwachen, geht alles!

Problem ist, wenn ich die Maus im Ruhezustand antippe, um ihn wach zu machen, hängt sich die Mouse und die Tastatur auf. Wenn ich dann den USB Stecker neu einstecke, geht alles wieder.

** Nachtrag: Habe gerade noch eine interessante Entdeckung gemacht, wenn ich die Mouse und die Tastatur getrennt anschließe bleibt nur das Gerät hängen dass zum Aufwecken genutzt wurde. (habe eine Mac Tastatur angeschlossen mit 2x USB Eingängen)

Hier mein aktuellen Einstellungen.

```
<key>DSDT</key>  
<string>/Extra/DSDT.aml</string>  
<key>EthernetBuiltIn</key>  
<string>Yes</string>  
<key>GenerateCStates</key>  
<string>Yes</string>  
<key>GeneratePStates</key>  
<string>Yes</string>  
<key>Graphics Mode</key>  
<string>1280x1024x32</string>  
<key>GraphicsEnabler</key>
```

```
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>darkwake=0</string>
<key>KeyLayout</key>
<string>mac-de</string>
<key>PciRoot</key>
<string>1</string>
<key>SMBIOS</key>
<string>/Extra/smbios.plist</string>
<key>SystemType</key>
<string>3</string>
<key>Theme</key>
<string>LoginToLion</string>
<key>Timeout</key>
<string>2</string>
```