

Erledigt

## Fragen zur Erstellung einer dsdt.aml

Beitrag von „mindsuk“ vom 31. Oktober 2014, 21:52

Hallo,

okay,

1. mit dem Ruhezustand kann ich leben!

2. Der Restart ging vorher noch nicht, nein! Hier mal meine chameleon.boot.plist:

```
-----
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>IGPEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string></string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>Timeout</key>
<string>2</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
</dict>
</plist>
```

-----  
3. Ich denke mal, das hängt mit dem Patch "FN KEYS.txt" zusammen..der passt wohl nicht bei meinem Vostro 1710..

```
into device name_hid PNP0303 insert
begin
Method (_DSM, 4, NotSerialized)\n
{\n
Store (Package (0x02)\n
{\n
"AAPL,has-embedded-fn-keys", \n
Buffer (0x04)\n
{\n
0x01, 0x00, 0x00, 0x00\n
}\n
}, Local0)\n
DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))\n
Return (Local0)\n
}\n
end
```

-----  
4. Was die Batterieanzeige angeht, da habe ich in SLE den VoodooBattery.kext + appleacpiplatform.kext( rollback von10.8.1...aus Multibeast 6.5.0). Könnte ja noch statt dem VoodooBattery.kext, mal den appleacpibattery.kext probieren, aber ich finde den nirgends!!



Habe im Netz schon gelesen, dass unter Umständen hier auch die dsdt.aml wegen der Batterie gepatscht werden muss...nur wie!?

5. Mein Trackpad ist ein "AlpsPS/2 ALPS GlidePoint". Kext habe ich leider keinen gefunden..

**Edit: Trackpad geht nun! Habe eine andere AppleACPIPS2Nub.kext und ApplePS2Controller installiert!**

Grüße