

Erledigt

Mavericks friert ein

Beitrag von „josch_dj“ vom 22. März 2014, 09:31

ich probiers jetzt mal so

```
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
<key>Graphics Mode</key>
<string>"1920x1080x32"</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>IGPEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>IntelAzulFB</key>
<string>10</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>Timeout</key>
<string>2</string>
<key>UseKernelCache</key>
<string>Yes</string>
```

p.s.: kein dsdt

das die smbios.list:

```
<plist version="1.0">
<dict>
<key>SMfamily</key>
<string>Mac Pro</string>
<key>SMproductname</key>
<string>MacPro3,1</string>
<key>SMboardproduct</key>
<string>Mac-F42C88C8</string>
<key>SMserial</key>
<string>G8903TCL5J4</string>
<key>SMbiosversion</key>
<string>MultiBeast.t.....com</string>
</dict>
</plist>
```

Hab die cpu jetzt mal richtig werken lassen... nebenbei viele programme offen und parallel gearbeitet!!! Kein Absturz mehr. dürfte mit

```
<key>IntelAzulFB</key>
<string>10</string>
```

zusammengehängt haben... Dank Euch

