Erledigt Kernel Panic beim Start und im Betrieb

Beitrag von "Griven" vom 20. November 2012, 21:55

Als erstes würde ich mal die Rechte reparieren und die Caches neu bauen.

Die "Refused new Kexts" Meldungen auf dem 2. Screenshot sind ziemlich beunruhigend und tauchen meist auf, wenn entweder kexts doppelt vorhanden sind (/E/E und /S/L/E) oder der KextCache veraltet ist.

Für beides empfiehlt sich das Tool Kextwizard (gibt es im download Bereich hier im Forum).