

**Erledigt**

## **ML Installation hängt sich auf (Lenovo IdeaPad G500s)**

**Beitrag von „Griven“ vom 24. September 2013, 23:11**

Nun ja, das kann jetzt unterschiedliche Gründe haben...  
Besonders fällt mir folgendes in der /E/E auf:

- IOUSBFamily
- IOUSBMassStorageClass

In Mavericks und auch in 10.8.5 hat sich einiges an der Infrastruktur und am Zusammenspiel zwischen Kernel und Extensions geändert. Der 10.8.4er Kernel war wesentlich toleranter was das Laden von "unpassenden" Extensions anging als es der aktuelle ist die Checks sind hier um einiges strikter als es noch in der Vorgängerversion der Fall war und so kann es schon gut hinkommen, dass gar nicht die GenericUSBXHCI das Problem darstellt sondern die Version der beiden genannten Kext des Pudels Kern sind. Während in 10.8.5 fernab von diesem "Kleinigkeiten" noch relative Freiheit herrscht welche Kexts vom Kernel geladen werden dürfen geht Apple bei Mavericks noch einen Schritt weiter und liefert für den Kernel eine Whitelist mit erlaubten Extensions mit (im Moment stehen noch alle Hackintosh typischen mit drauf)...

Mein Tipp mal die Gegenprobe machen und die IOUSBFamily, IOUSBMassStorageClass löschen und die GenericUSBXHCI stehen lassen, dazu noch die extensions.mkext aus dem /Extra Ordner löschen und mit den folgenden Flags den Installer booten:

Code

1. UseKernelCache=No -f -v