

**Erledigt**

## **Booten nur mit -f Parameter (Ignore boot cache) möglich**

**Beitrag von „lhanke28“ vom 27. Oktober 2012, 11:03**

So, nun wissen wir, was existiert und was nicht. Der Extensions-Ordner in Extra existiert nicht und dann hoffentlich auch keine Extensions.mkext - Date? Keine Ahnung, ob die bei ML überhaupt noch verarbeitet wird. Falls diese Datei im Extra Ordner liegt wird die Betrachtung des Problems möglicherweise schwieriger.

Nehmen wir also an, beides existiert nicht und das Booten mit UseKernelCache=Yes funktioniert trotzdem nicht, dann liegt es an der Vermischung der Original-Kexte mit den den angepassten Kexten, die offenbar, wenn sie mit den originalen zusammengecached werden, zu Problemen führen.

Bitte nicht falsch verstehen, Multibeast ist ein Supertool, aber leider verliert man auch schnell den Überblick, je mehr Optionen man dort auswählt und dabei auch schnell mal zu viel und unnötig patcht.

Du könntest es jetzt dabei belassen, Dein Hacki ist deshalb nicht schlechter bis auf die etwas längere Bootzeit. Oder du beschäftigst dich näher mit dem Inhalt von System Library Extensions. Ab hier sollte man aber jeden Schritt protokollieren und jederzeit zweites startfähiges MacOS zur Hand haben.