

# Der Rechner startet mit OC nicht durch, obwohl alles richtig eingestellt ist

Beitrag von „MacGrummel“ vom 15. Mai 2023, 14:42

**Ich hab die Panik ja inzwischen raus, eben mit dem Cacheless-Start.** Dafür brauchte ich nur die Beschreibung im Bild richtig lesen, unter Monterey ging das System ja so weit. Unter 10.14.6 bin ich nach den drei Zeilen

Code

1. End SetConsoleMode
2. Start OpenKernelRootVolume
3. End OpenKernelRootVolume

und einigen Minuten Pause immer in der Recovery gelandet.

Der Rechner war ja schon unter OC gestartet, wenn auch unter Version 070. Die Lösung steht schon im ersten Nachtrag des ersten Beitrages. Und weder die OC-Debug-Version noch das Ausschalten der Mac-Security-Funktion (was nicht funktioniert hatte) sind für mich eine dauerhafte Alternative zum auch unbefriedigenden weil längeren Cacheless-Start. Die SecureBoot-Einstellung ist übrigens ab BigSur notwendig. Aber der T2-Chip verhindert nicht den Start älterer Systeme.

Die gleichen Spielchen hab ich auch mit meinem Z107er und OC 092. Auch da geht der Start mit den Einstellungen aus der OC-Anleitung bisher nur mit dem aktuellen System. Mit dem gleichen Fehler wie oben.

Der Fehler ist also nicht so ganz selten, wie mir scheint. Darauf, meine ganze Liste für die Debug-Version neu zu schreiben, hatte ich keine Lust..

Hat noch jemand eine Idee zu meiner Abschluss-Frage, bzw. das richtige Stück der OC-Anleitung parat?

Kext nutzen bis xx & Kext nutzen ab yy..?