

# random reboots

**Beitrag von „Michael1984“ vom 5. Oktober 2020, 15:54**

Hallo,

anbei habe ich einen Fehlerbericht vom letzten Reboot. Ich kann mir leider keine brauchbaren Informationen herauslesen.

EDIT: 2. panic

Ich glaube herauszulesen, dass es am voodoobattery.kext liegt. Jedoch ist das der einzige kext für die Ladetechnik der bei mir bisher funktioniert hat. Leider weiß ich nicht, wie ich heraus bekomme, was dieser kext anders macht als z.B. der smcbatterymanager.kext.

EDIT2:

Ich habe jetzt mal den smcbatterymanager.kext in der aktuellen nightly eingefügt und die voodoobattery.kext entfernt. Mal sehen ob es zumindest die reboots beendet.

Mein Problem beim SMCBatterymanager: er zeigt mir den Akkustand, zeigt den Blitz beim Laden, wechselt den Stromversorgungsmodus nicht von Batterie zu Netzteil und errechnet nicht die Zeit bis zur vollständigen Ladung. Das ist ansich kein Problem, jedoch können manche Updates und Prozesse nicht ausgeführt werden, wenn kein "Netzteil" angeschlossen ist.

EDIT3:

Scheint doch nicht der voodoobattery.kext zu sein. Neuer Panic trotz fehlenden voodoobattery.kext