

# Ventura + DaVinci Resolve Freeze alle 15 min.

Beitrag von „kavenzmann“ vom 17. März 2023, 16:10

Hi,

ich habe eine Test-Partition mit Ventura (13.2.1) laufen und dort auch das neueste DaVinci Resolve (18.1.4) installiert.

Läuft im Grunde gut soweit, aber alle 15 min. kommt der Kreisel und nichts geht mehr.

Ich kann dann Resolve per Aktivitätsanzeige killen und neu starten, aber nach 15 min. geht's wieder los.

Mir fällt grundsätzlich auf, das iStat sehr oft GPU Memory voll anzeigt - bei 2x 16GB Radeon VII.

Habe gerade nochmal OC auf 0.90 upgedated un die kexte ebenfalls auf die neuste Version gebracht.

Leider bleibt das Problem bestehen.

EFI und Systembericht anbei.

Edit: Jetzt hab ich auch recht häufig komplette Abstürze - selbst bei einfachen Tasks wie Uploads u.ä.

Siehe hier:



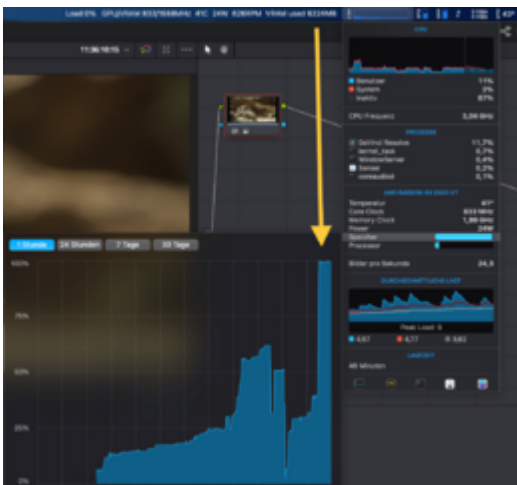
---

## Beitrag von „hackmac004“ vom 17. März 2023, 17:51

Ich hab so das Gefühl, das istat den Speicher nicht richtig ausliest. Mit dem tool hier wird mir was anderes angezeigt. Du kannst ja mal schauen wie sich das damit bei dir verhält.

[Neues AMD GPU Menue Tool!, seit Ventura gibt der AMD Treiber wieder Infos zu GPU CLK, Mem CLK, Fan Speed, Power, etc. aus ...](#)

Hier zb.: gibts einen riesen Unterschied:



tja, aber welche Angabe nun stimmt.....schwer zu sagen.

---

### **Beitrag von „fabiosun“ vom 17. März 2023, 18:03**

[kavenzmann](#) are you sure about this kext SmallTreeIntel82576

Is it good for Ventura?

it shouldnt

---

### **Beitrag von „kavenzmann“ vom 17. März 2023, 18:30**

I'm not sure. But ethernet seems to work pretty well here.

Is there something better?

It's a pretty old setup, that [apfelnico](#) did for me once.

Since he's not active here anymore, I try to update the EFI myself.

This is more or less reading stuff and using OCAT for the updates.

---

### **Beitrag von „fabiosun“ vom 17. März 2023, 18:47**

I see 2 ethernet kext and you have these ethernet on board

Intel® I219V, 1 x Gigabit LAN Controller(s),

Intel® I211-AT, 1 x Gigabit LAN,

only to try I would disconnect ethernet cables and see if system hangs appears the same

i211 Ethernet needs for sure of an updated kext in OSX greater than Big Sur

---

### **Beitrag von „kavenzmann“ vom 21. März 2023, 11:52**

Den SmallTreeIntel82576 kext hab ich mal rausgeschmissen, macht aber leider keinen Unterschied.

Der Computer startet alle 15-30min neu. Auch wenn praktisch nichts läuft.

I deactivated the SmallTreeIntel82576 kext, but it does not seem to make any difference.

Computer is restarting every 15-30 min or so. Even when there is nothing going on.

Edit: Auf Monterey 12.6.3 läuft es weiterhin.

OC-Version hier ebenfalls 0.90 mi aktuellen kexts.

---

### **Beitrag von „hackmac004“ vom 21. März 2023, 12:27**

Nur als Info, die nicht studio version läuft stabil bei mir mit aktuellem Ventura.

---

### **Beitrag von „N0b0dy“ vom 21. März 2023, 14:40**

Was für eine Bluetooth-Karte nutzt du?

Hast du schon mal versucht, ohne Kexts bezüglich Bluetooth zu testen?

---

## Beitrag von „fabiosun“ vom 21. März 2023, 15:52

### [Zitat von kavenzmann](#)

I deactivated the SmallTreeIntel82576 kext, but it does not seem to make any difference.

Computer is restarting every 15-30 min or so. Even when there is nothing going on.

AppleMCEReporterDisabler.kext

try to add in your huge kext list 😊

but it should be useful also in Monterey to avoid a reporter error with some smbios (I do not know if it is useful for iMacPro1.1 also)

<https://github.com/acidanthera/bugtracker/issues/424>

---

## Beitrag von „kavenzmann“ vom 21. März 2023, 20:50

Ich nutze einen günstigen Speedlink Bluetooth 4.0 USB Dongle. Werde mal versuchen, die nach und nach rauszuwerfen...

---

## Beitrag von „kavenzmann“ vom 25. Juli 2023, 20:04

So...

Habs die Tage nochmal probiert und die Bluetooth Fixups brauche ich leider alle drei.

Aber: Durch temporäre Deaktivierung des BlueToolFixup.kext konnte ich endlich auch unter Ventura die inkrementellen Updates fahren. Und siehe da: Jetzt läuft scheinbar. Zumindest liefs jetzt über 30 min. ohne Absturz durch.

Yeah!