

# Problem mit Big Sur Beta 10 Installation

**Beitrag von „Kaiborg“ vom 20. Oktober 2020, 07:48**

Moin!

Nach meiner erfolgreichen Umstellung auf Catalina mit OpenCore als Bootloader (danke nochmal an alle Beteiligten!)

habe ich gestern Abend versucht, auf Big Sur Beta 10 zu updaten.

Das Update lief auch durch, aber seit dem 2 oder 3. Neustart (wo dann kein Installer Laufwerk mehr zu sehen ist)

tut es nüscht und resettet sich immer nach Auswahl der Mac Systempartition. Kein Ladebalken, kein "Stopschild".

Im Gegensatz zu Clover kann ich aber auch kein -v verbose mehr hinzufügen oder?

Wäre ein NVRAM Reset hilfreich gewesen? Habe mich nicht getraut 😊

Und statt dessen meine Catalina Sicherung wieder zurück gespielt...

Hat jemand von euch Erfahrungen dazu?

Nen schönen Tag,

Kaiborg

---

**Beitrag von „Retch“ vom 20. Oktober 2020, 08:19**

Hallo,

du kannst in der config.plist bei boot-args -v eintragen, dann gibt er dir wieder Verbose Output.

---

### **Beitrag von „Aluveitie“ vom 20. Oktober 2020, 08:24**

Probier mal mit SecureBootModel auf Disabled, seit Beta 10 gibts bei mir auch immer direkt einen reset mit 'Default'.

Bezüglich NVRAM Variablen, OC überschreibt keine bestehenden Variablen ausser du trägst sie unter 'Delete' ein.

---

### **Beitrag von „Kaiborg“ vom 20. Oktober 2020, 08:49**

Besten Dank!

SecureBootModel habe ich bereits auf Disabled. NVRAM Reset bringt also nichts.

Dann spiele ich das Spiel noch mal mit -v in den boot args.

Kann man dann sehen woran es liegt oder resettet er trotzdem gleich?

---

### **Beitrag von „hackmac004“ vom 20. Oktober 2020, 12:25**

Wenn du diese bootargs auch noch hinzufügst, dann sollte er bei dem Problem stehen bleiben, sodass du noch ein Foto davon machen kannst und nicht gleich wieder rebooten.

▼ NVRAM	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
▼ Add	Dictionary	3 Schlüssel/Wert-Paare
▶ 4D1EDE05-38...BCCA8B38C14	Dictionary	2 Schlüssel/Wert-Paare
▶ 4D1FDA02-38...BCCA8B30102	Dictionary	1 Schlüssel/Wert-Paare
▼ 7C436110-AB2...E41995C9F82	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
SystemAudioVolume	Daten	1 Bytes: 46
boot-args	String	keepsyms=1 debug=0x100
csr-active-config	Daten	4 Bytes: 00000000
prev-lang:kbd	String	de:3
run-efi-updater	String	No

Hast du eine 2. Festplatte auf der du 11.0 erstmal testweise installieren kannst?

Ein Nvram reset ist nix schlimmes und hat schon bei einigen geholfen 11.0 zu starten.

### Beitrag von „Kaiborg“ vom 20. Oktober 2020, 19:01

Ich habe es jetzt auf einer externen SSD zum Laufen bekommen.

Drolligerweise muss ich jetzt bei jedem Start von Big Sur Beta 10 einmal im OpenCore Startbildschirm meine Reset-Taste drücken, damit er dann Big Sur bootet. Ich muss nicht alles verstehen 😊

Danke für eure Unterstützung!  
Kaiborg