

**Erledigt**

## **Parallels bringt Catalina zum crash**

**Beitrag von „nafets“ vom 12. November 2019, 17:51**

Hallo,

bisher habe ich mit meinem Catalina keine Probleme.

Jetzt habe ich Parallels installiert um für kleine Sachen nicht immer komplett Windows booten zu müssen.

Doch direkt nach dem start eines Gast OS friert MacOS direkt komplett ein und nur ein gewaltsamer Neustart hilft.

Das ganze passiert mit einer älteren Version von Parallels sowie mit der aktuellsten Version (als Testversion).

Hat jemand von euch ähnliche Erfahrungen und ggf einen Tipp zur Abhilfe?

Grüße,

Stefan

---

**Beitrag von „ralf.“ vom 12. November 2019, 18:15**

ist SVM im Bios aktiviert?

---

**Beitrag von „al6042“ vom 12. November 2019, 18:19**

Hi,

ist der SVM Mode im BIOS aktiv?

Das ist wohl die AMD-Variante vom VT-x, was Parallels benötigt um VMs zu betreiben.

Die andere Frage ist auch, ob Parallels, was für Original-Macs gedacht ist, mit dem SVM überhaupt zurecht kommt.

---

### **Beitrag von „nafets“ vom 13. November 2019, 17:42**

Hab den SVM Mode im Bios aktiviert.

Leider das gleiche Ergebnis...

Werd mal schauen, ob Parallels ggf Log Dateien schreibt.

Sonst keiner ne Idee woran das liegen könnte?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 13. November 2019, 17:59**

Ich würde mal grundsätzlich fragen, ob Parallels auf AMD Hackis überhaupt läuft.

Hier wurde es wohl auch schon versucht

-> <https://forum.amd-osx.com/viewtopic.php?t=7468>

-> <https://forum.amd-osx.com/viewtopic.php?t=6964>

---

### **Beitrag von „nafets“ vom 13. November 2019, 20:11**

[al6042](#) Ja, da hast du recht. Das ist ein Punkt.

Ich habe schon einige Foren Beiträge dazu gelesen. Auch im amd-osx.com Forum.

Es sind welche dabei, bei denen läuft es wohl und welche bei denen es nicht läuft.

Nach meiner bisherigen Sicht kann man nicht sagen, dass Parallels definitiv nicht läuft.

Da ich ja Windows parallel installiert hab ist das kein Beinbruch, aber es ist der erste Punkt den ich beim Ryzen gefunden habe, den ich definitiv als Nachteil buchen würde.

Es sei denn, es gibt doch noch eine Lösung dafür.

---

### Beitrag von „al6042“ vom 13. November 2019, 20:21

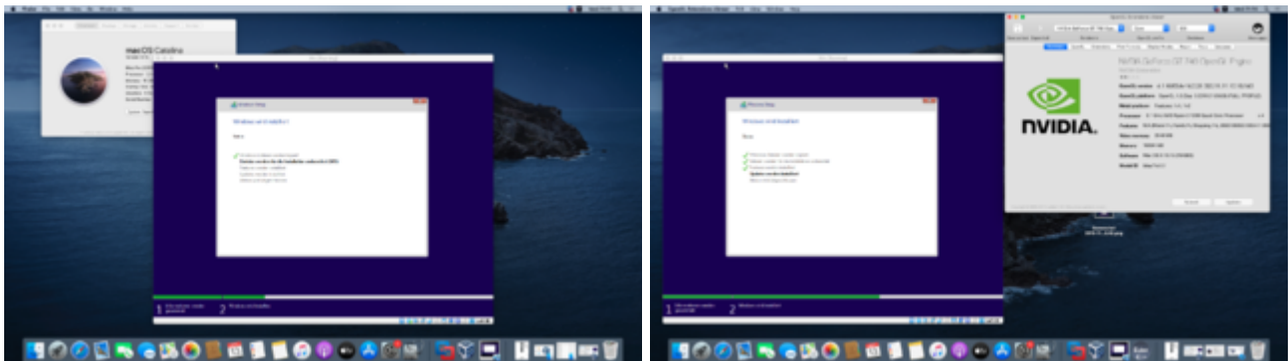
Es scheint ja auch Versionsabhängig zu sein.

Ansonsten kannst du ja auch die kostenlose Variante VirtualBox benutzen.

---

### Beitrag von „ralf.“ vom 13. November 2019, 21:25

das funzt auch



## Beitrag von „nafets“ vom 13. November 2019, 21:39

Hm, dann würde ich um so mehr gerne den Grund finden wieso das bei mir nicht läuft.

---

## Beitrag von „ralf.“ vom 13. November 2019, 21:40

ich bezog mich auf [al6042](#) Virtualbox läuft. Parallels friert bei mir auch ein.

---

## Beitrag von „nafets“ vom 13. November 2019, 21:42

Ok, falsch verstanden 😊

---

## Beitrag von „ralf.“ vom 13. November 2019, 21:51

Da läuft sogar ein 32Bit Windows System drauf

