

# Probleme mit AppStore & wake/sleep / SMBIOS wählen für XEON 1231v3

Beitrag von „phil48“ vom 4. Mai 2021, 10:29

Hallo!

Ich habe mir jetzt - auch dank den super Beiträgen hier im Forum - mit Opencore meinen Hackintosh (Catalina) installiert und es funktioniert auch erstmal schon ziemlich ordentlich.

2 Probleme stören mich jedoch noch:

1. Im App Store bin ich zwar mit meinem Konto angemeldet, ich kann jedoch keine Apps laden. Bei solchen die ich auf meinem Account schon gekauft habe ist zwar das Cloud-Symbol, doch wenn ich es anklicke kommt kurz der Lade-Kreis und dann wird es wieder zur Wolke. Bei Versuch neue Apps zu downloaden der gleiche Fehler.

2. Außerdem funktioniert die Aufwach-Funktion nicht: wenn der Rechner in den Ruhezustand geht und ich ihn wieder wecke tut sich zwar was im Rechner und die Lüfter drehen stärker als normalerweise, aber auf dem Monitor bekomme ich kein Bild.

Dass beide Probleme ganz verschiedene Ursachen haben können, habe ich schon herauslesen können.

Doch ein Punkt der mich grade stutzig macht ist die Auswahl des SMBIOS.

Meine Hardware ist folgende:

**Gigabyte ga-h97-dh3**

**Xeon 1231 v3 (ohne iGPU)**

**AMD RX 560 (Asrock)**

Nun habe ich in der config als SMBIOS "iMac 15,1" ausgewählt.

Im Dortania-Guide lese ich jedoch auch

- "iGPU-less CPUs **MUST** pay very close attention when selecting a SMBIOS, as Apple always assumes the iGPU is present on the iMac SMBIOS, so you will need to find a SMBIOS without this requirement like iMac Pro or Mac Pro."

Heißt dass, dass ich als SMBIOS doch einen iMac Pro oder Mac Pro wählen sollte, obwohl der iMac 15,1 meiner Hardware näher kommt?

Vielen Dank im Voraus

---

### Beitrag von „apfelnico“ vom 4. Mai 2021, 11:00

[phil48](#)

Der MacPro6.1 (Steves Urne) kommt deiner Hardware recht nahe. Auch der besitzt einen Ive Xeon, also ohne iGPU. Der hat zwar zwei Grafikkarten drin (AMD Fire Pro D 300/500/700) statt wie deiner nur eine, ist aber Wurscht.

---

### Beitrag von „phil48“ vom 4. Mai 2021, 12:59

Danke! Habe auf MacPro6.1 gewechselt und kann nun auch aus dem App-Store laden 😊

Problem ist immer noch die Aufwach-Funktion.

Dafür gehe ich grade für das PowerManagement diesen Dortania-Guide durch:  
<https://dortania.github.io/Opene...nabling-x86plattformplugin>

Dort wird "CPUFriendFriend.command" empfohlen um die "idle-Frequenz" einzutragen.

Ich bekomme wenn ich CPUFriendFriend öffne aber die Meldung

"FrequencyVectors not found in Mac-F60DEB81FF30ACF6.plist! Aborting!"

Kann mir hier jemand weiterhelfen?

Edit: Habs hinbekommen, musste nochmal SMBIOS-Daten ändern und dann hat es mit CPUFriendFriend auch geklappt und jetzt geht der Standby-Modus auch so wie er soll 😊