

**Erledigt**

## **Update: Mojave 10.14.6 Ergänzendes Update**

### **Beitrag von „ELKB4“ vom 7. September 2019, 20:14**

Hat es schon jemand durchgeführt? => Kann man dieses Update problemlos aufspielen?

---

### **Beitrag von „Iron-phil“ vom 7. September 2019, 21:01**

Bei mir alles Problemlos. Auf meinem iHackPro sowie der HackMini

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 7. September 2019, 23:12**

Jupp...

Ist auf meinen drei Büchsen einwandfrei durch marschiert.

---

### **Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 8. September 2019, 16:14**

Das Update ist bei meinem Acer Laptop durch, hing aber wieder vor dem ersten Reboot bei einem Blackscreen. Habe die Kiste abwürgen müssen, danach ist alles von alleine gut durchgelaufen.

Da ich das schon bei den letzten beiden Updates davor hatte muß da irgendetwas verkehrt sein.

Im Anhang darum mal mein Clover-Ordner und ein Systemreport.

---

## Beitrag von „Nordel“ vom 8. September 2019, 16:26

18G95 oder gibt es ein neues?

---

## Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2019, 16:27

Nope, die 18G95 ist damit gemeint.



---

## Beitrag von „Plonker“ vom 27. September 2019, 10:14

Hier ist das Update auf **18G103** (10.14.6: Ergänzendes Update 2) ohne Probleme durchgelaufen...

---

## Beitrag von „vw440“ vom 27. September 2019, 11:28

bei mir liefen auch beide ergänzenden Updates ohne Probleme durch.....(18G103)

---

### Beitrag von „griven“ vom 27. September 2019, 11:40

Ist auf meinem neu ergatterten Yoga S1 auch ohne murren durchgelaufen das Update 😊

2 Neustarts und eine halbe Stunde später war es fertig und hat mich mit dem üblichen Einrichtungsquark begrüßt (Dein Mac wird konfiguriert bla....) 😊

---

### Beitrag von „CMMChris“ vom 27. September 2019, 11:44

Bei mir gibts Schluckauf. Habe mir nun über ne halbe Stunde den "verbleibende Zeit wird berechnet" Screen angesehen. Dann ging es plötzlich doch weiter. Eigenartig...

Edit: Glück gehabt, lief dann doch noch ohne weitere Probleme durch.



---

### Beitrag von „easy6“ vom 27. September 2019, 12:49

Problemlos und flottttt...ohne murren und schnurren (durch fanless schnurrt auch nichts 😄)

#### Überblick über die Systemsoftware:

Systemversion:	macOS 10.14.6 (18G103)
Kernel-Version:	Darwin 18.7.0
Startvolume:	MacOS
Startmodus:	Normal

---

### Beitrag von „kuko“ vom 27. September 2019, 13:33

Die Installation auf meinem PC mit Intel CPU war problemlos.

~~Problem macht der AMD PC. Der Boot-Vorgang von der "Install MacOS" Partition hängt bei:~~

~~...~~

~~End RandomSeek~~

~~+++++~~

~~Ich kenne die Lösung im AMD Forum mit dem Treiber... nur macht das Sinn, wenn der Rechner doch sonst anstandslos bootet? Übersehe ich da etwas?~~

Update: Die Installation läuft auf dem AMD PC. Habe schlicht vergessen die AMD Vanilla Einstellungen anzupassen. Mit Einbau der neuesten patches.plist in meine config lief das Update durch.

---

### Beitrag von „kavenzmann“ vom 27. September 2019, 14:56

Auch hier easy durchgelaufen!

1x iMac original, 1x X99 Hackie

---

## Beitrag von „Nordel“ vom 27. September 2019, 17:42

Lief bei mir auch ohne Probleme durch. Ich hätte mal "Zeit seit dem Start" vorher festhalten sollen.

---

## Beitrag von „bumbuy“ vom 27. September 2019, 18:00

Mit zwei Neustarts ohne Probleme in 20 Min. durchgelaufen.



---

## Beitrag von „al6042“ vom 27. September 2019, 18:19

Hier ist auch alles wie am Schnürchen gelaufen.



---

## Beitrag von „Arkturus“ vom 27. September 2019, 18:29

auf dem iMacPro1,1 wieder unspektakulär, wie auf dem echten Mac ohne Zutun



MacBookPro13,1 gut gelaufen, aber Hilfe im Clover notwendig



---

## Beitrag von „lawalawa“ vom 27. September 2019, 19:04

auch bei mir, iMacPro1,1, keine Probleme. einfach durchgelaufen

---

### **Beitrag von „kavenzmann“ vom 27. September 2019, 22:43**

Boah - da kann ich mich aber noch an ganz andere Zeiten erinnern.

Wahnsinn!

Danke Hack-Community!

---

### **Beitrag von „mrni“ vom 28. September 2019, 11:53**

... same here. Alles OK. iMacPro 1.1 auf Z390 Designare, 9900k, Vega 64. Nutze den Rechner nun seit Ende Januar Produktiv (Adobe CC Suite, etc.) - noch keinerlei "Hänger".