

**Erledigt**

## **Hackt bleibt im boot hängen nach Clover update auf 4844**

**Beitrag von „marodeur6“ vom 24. Januar 2019, 15:38**

Moin zusammen,

jetzt habe ich echt den Frust...

Nachdem ich alles auf dem Shuttle am Laufen hatte wollte ich im letzten Schritt Clover aktualisieren.

Hatte den Clover Configurator dazu benützt bei angehängtem EFI.

Das letzte was ich sehe ich etwas mit RandomSeed und danach eine längere Liste mit +++++...

Und dann hängt er.

Ich habe das ganze Forum durchsucht, welches der Beste Weg ist, Clover zu aktualisieren.

Wahrscheinlich kenne ich die richtige Suche nicht 😞

Ich werde wohl neu installieren müssen. Leider hilft mir das letztendlich nicht weiter, da ich ja als letzten Schritt den Clover update durchführen möchte.

Kann mir jemand eventuell einen Link im Forum posten, womit das funktionieren sollte?

Gruß Jörg

---

**Beitrag von „ralf.“ vom 24. Januar 2019, 15:51**

Aptiofix ändern: [Anleitung: Post Nr.3](#)

---

### **Beitrag von „marodeur6“ vom 24. Januar 2019, 16:11**

[Zitat von ralf.](#)

Aptiofix ändern: [Anleitung: Post Nr.3](#)

Vielen Dank für den Tipp.

Komme ich irgendwie so an das System ran, dass es ohne Neuinstallation geht?

Ansonsten versuche ich das Morgen mit einer frischen Installation.

Gruß Jörg

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 24. Januar 2019, 17:22**

Installier Clover einfach auf einen USB-Stick der Fat32 ist.

Oder kopier einen EFI-Ordner drauf. Das Shuttle sollte ja UEFI haben.

---

### **Beitrag von „apfelnico“ vom 24. Januar 2019, 18:44**

Ich lese das ziemlich oft und kann mir keinen Reim drauf machen: Clover funktioniert gerade nicht, also System komplett neu machen.

Das eine hat mit dem anderen überhaupt nichts zu tun.

Und fürs nächste mal: funktionierendes EFI auf USB-Stick sichern. Einfach den EFI-Ordner auf der versteckten EFI-Partition kopieren, fertig.

Und Tests lassen sich so ebenfalls fahren. Einfach von einem Teststick booten. Wenn alles klappt, dann austauschen mit EFI der Bootplatte.

---

### **Beitrag von „marodeur6“ vom 24. Januar 2019, 19:50**

[Zitat von ralf.](#)

Installier Clover einfach auf einen USB-Stick der Fat32 ist.

Oder kopier einen EFI-Ordner drauf. Das Shuttle sollte ja UEFI haben.

Vielen, vielen Dank!

Hat alles bestens geklappt. Neuinstallation war nicht nötig, Habe vom Clover Bootstick gebootet und per Configurator die Konfiguration zum Laufen gebracht.

Gruß Jörg

---

### **Beitrag von „griven“ vom 30. Januar 2019, 23:04**

Und damit nen Haken dran.