

**Erledigt**

## Fehler beim Booten: "was error" (Clover, Asus x99-II, i7-6800k)

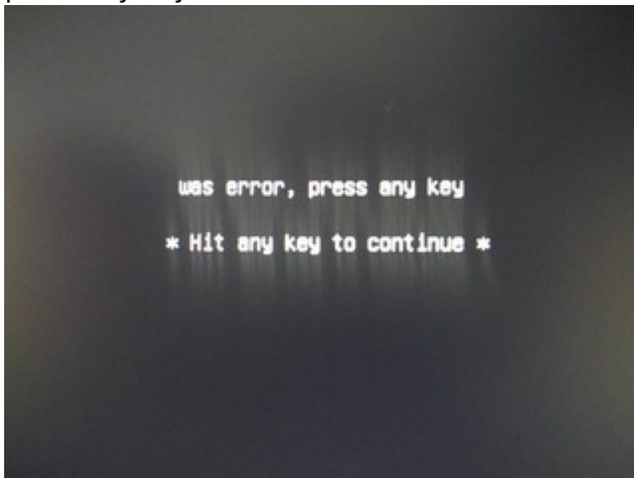
Beitrag von „Tim97“ vom 20. Juli 2017, 19:45

Hallo zusammen,

ich arbeite seit Jahresbeginn an meinem neuen Hackintosh, mehr oder weniger erfolgreich. Seit dem Update von Clover letzte Woche auf v2.4k\_r4114 hängt der Rechner beim Bootvorgang geschätzt in 4 von 5 Startversuchen.

Schafft es es bis ins OS, läuft alles einwandfrei, wenn nicht, erscheint das Apple-Logo für einen Augenblick, und wechselt dann zum durchgestrichenen Kreis.

Ein paar Sekunden später erscheint links oben neben dem Symbol die Meldung "was error, press any key".



Drückt man nun eine Taste, gelangt man in das Clover Menü. Versucht man von dort aus zu starten, bekommt man nur einen Blackscreen und es passiert nichts mehr.

Ein downgrade auf die alte Clover-Version hat leider nichts gebracht, das Problem bleibt nach wie vor.

Es macht auch keinen Unterschied, ob ich Clover von der SSD oder einem USB-Stick starte.

Mein Setup:

i7-6800k@4,3GHz, Asus x99-II, 32GB RAM@3200MHz, GTX1060 3GB, Fusiondrive 240GB (2x SSD je 120GB), MacOS Sierra 10.12.5

Ich habe meinen EFI-Ordner angehängt, die Logdatei befindet sich unter EFI/CLOVER/misc/debug.log

Die Logdatei beinhaltet mehrere erfolglose Startvorgänge, besonders diese Meldung ist markant:

```
18:773 10:276 Custom boot screen is not locked
```

```
18:776 0:002 Failed to unlock custom boot screen: Not Ready!
```

Sie scheint immer dann aufzutreten, wenn der durchgestrichene Kreis erscheint.

Hat jemand eine Ahnung, wo das Problem liegen könnte?

Könnte mir ein Asus x99-II-Besitzer ein funktionierendes EFI zur Verfügung stellen?

Vielen Dank im Voraus!

---

### **Beitrag von „NoirOSX“ vom 20. Juli 2017, 20:48**

Wird nicht unbedingt die Ursache sein, aber der USBInjectAll.kext gehört nicht unterhalb von Clover. Wenn dann in den kext, also in deinem Fall 10.12.

---

### **Beitrag von „Tim97“ vom 20. Juli 2017, 20:55**

Ohje, mir ist gerade aufgefallen, dass ich die falsche EFI gezippt hab 😞 Hab den Post mit der richtigen Zip aktualisiert.

Danke **BlackOSX!**