

**Erledigt**

## Hilfe bei Sapphire Radeon RX 580 (HDMI und DVI kein Bild)

**Beitrag von „gocard“ vom 27. April 2019, 16:49**

So ich habe es noch einmal probiert. Merkwürdiges Verhalten.

Folgendes habe ich gemacht:

1. Start Mojave SSD mit eingestecktem Stick > Rechner startet, EFI der internen Platte wird verwendet, USB-Stick wird ganz normal angezeigt
2. Öffnen der EFI/Config.plist vom Stick mit Clover Configurator
3. alle Patches bei Acpi Patches erst einmal disabled, Datei speichern, Clover Configurator beenden, Neustart (mit Stick)
4. F11 im Clover Startmenü
5. Start Mojave SSD mit eingestecktem Stick > Ergebnis: Bild aus Beitrag #33
6. Hart ausschalten und neu einschalten, F2 > Bios startet
7. Die Bios Einstellungen wurden geändert
  1. RAID On statt RAID Autodetectet/ AHCI
  2. Hyper-Threading aus statt an
  3. Intel Turbo Boost an statt aus
8. Korrektur der Bios Einstellungen
9. wie 1.

Nun habe ich den Clover Ordner erst einmal wieder zurück getauscht.

Der Rechner startet und die EFI vom Stick wird wieder verwendet.

Also irgend etwas in diesem Ordner verursacht die Änderungen im Bios.

Da diese Änderungen passieren egal ob die Patches aktiviert bzw. deaktiviert sind, wird der Fehler vermutlich woanders liegen.

Ich werde mal versuchen, dass weiter einzugrenzen.

Edit:

Das Deaktivieren des Diskettenlaufwerks und des Parallel Port im Bios hat schon mal etwas gebracht.

Vermutlich beißen sich diese Einstellungen mit dem Haken bei DeleteUnused (bei Acpi).

Die [Bios Einstellungen](#) werden nun nicht mehr verändert.

Der Rechner versucht die EFI vom Stick (also die mit den Patches, jetzt alle aktiviert) zu verwenden.

Jetzt ist das Ergebnis ein schwarzer Bildschirm mit dem weißen Kreis (für etwa 5 Sekunden) dann wird der Bildschirm komplett schwarz. Aber immerhin keine zerhackte Schrift mehr.

Bin ich auf dem richtigen Weg?

Und falls ja, was wäre das Nächste was man machen sollte?