

**Erledigt**

## Hacke erkennt nach Update die Nvidia nicht mehr...

**Beitrag von „VANTOM“ vom 25. Juli 2017, 21:49**

habe wie immer vor dem aktuellem update sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="nv\_disable=1" eingegeben, das update gemacht und dann den web Driver aktualisiert und dann wieder sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="nv\_disable=0" eingegeben

leider funktioniert das System nur mit: NVIDIA Chip Model 7 MB

das ist doch nicht normal oder? bis jetzt habe ich immer so updaten können

---

**Beitrag von „al6042“ vom 25. Juli 2017, 21:56**

Hast du auch eine Defaults.plist unter /EFI/Oz am Start?  
Wenn ja, dann poste die doch bitte mal.

---

**Beitrag von „VANTOM“ vom 25. Juli 2017, 22:10**

Spoiler anzeigen

---

**Beitrag von „Dr.Stein“ vom 25. Juli 2017, 22:15**

Die datei Hochladen wäre glaube einfacher zum bearbeiten 😊

---

## Beitrag von „al6042“ vom 25. Juli 2017, 22:16

Es wäre besser gewesen die Datei als Anhang hier zu posten.

Die eingebettete Variante ist nicht wirklich hilfreich.

Zudem scheint ein komplettes Segment zu fehlen.

Ich vermisse folgenden Part direkt oberhalb der Zeile `<key>TimeStamp</key>`:

Code

1. `<key>Defaults:7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>boot-args</key>`
4. `<string></string>`
5. `<key>csr-active-config</key>`
6. `<data>`
7. `ZwAAAA==`
8. `</data>`
9. `<key>nvda_drv</key>`
10. `<data>`
11. `MQA=`
12. `</data>`
13. `</dict>`

Alles anzeigen

---

## Beitrag von „VANTOM“ vom 25. Juli 2017, 22:55

bitteschön... brauchst du beide? habe Raid0... sollte aber gleich sein...

---

## Beitrag von „al6042“ vom 25. Juli 2017, 22:59

Dann packe mal die folgende an beide Stellen und mache den NVRAM-Reset...

---

### **Beitrag von „VANTOM“ vom 26. Juli 2017, 07:12**

NVRAM Reset brachte nur das, dass der Hacke nicht mehr bootet hab mein bios vorher gesichert und wieder eingespielt... keine Veränderung zu vorher.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 26. Juli 2017, 08:25**

Dann versuche es doch bitte mal mit folgender Datei.

---

### **Beitrag von „VANTOM“ vom 26. Juli 2017, 12:25**

keine Veränderung nach NVRAM Reset kann ich nicht mehr starten...

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 26. Juli 2017, 12:56**

Dann packe deine alte Datei wieder rein, damit du erstmal wieder ins System kommst.

---

### **Beitrag von „VANTOM“ vom 26. Juli 2017, 13:19**

wenn ich meine reinpacke und nen nvram Reset mache bootet das System auch nicht... wenn ich mein bios zurückspiele kann ich mit allen drei Versionen starten aber die Grafik bleibt gleich