

**Erledigt**

# Sicherheitsupdate HIGH SIERRA 10.13.6 2019-001

**Beitrag von „Altemirabelle“ vom 23. Januar 2019, 21:26**

Lief glatt durch. Dank AMD.

10.13.6 (17G5019). Keine Änderung des Verhaltens feststellbar ... nach 5 Minuten 🍏

---

**Beitrag von „rubenszy“ vom 23. Januar 2019, 23:46**



Auch unter Nvidia keine Probleme

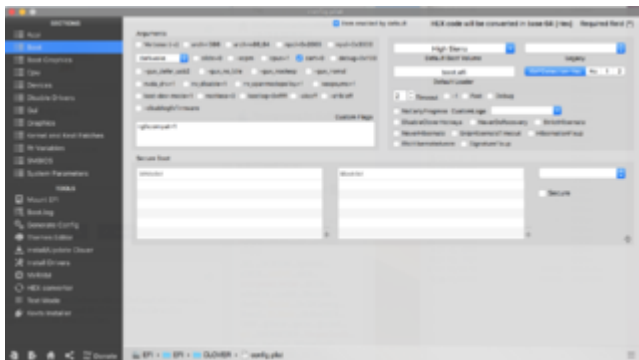
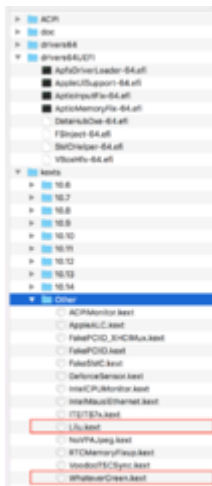


**Beitrag von „Altemirabelle“ vom 24. Januar 2019, 00:50**

Ja stimmt, aber Besitzer von den ganzem Radeons müssen überhaupt nichts machen. Keine Treiber aktualisieren, manipulieren und die Zeit einfach nur für saufen ausnutzen. Die Aussage wollte ich nur unterstreichen.

## Beitrag von „rubenszy“ vom 24. Januar 2019, 09:58

Nvidia Besitzer müssen nur WEG+Lilu und ein BootFlag setzen und schon ist es ungefähr das selbe.





```
NVIDIA GeForce GTX 1070 Ti:
Chipsatz-Modell: NVIDIA GeForce GTX 1070 Ti
Typ: GPU
Bus: PCIe
Steckplatz: PCI Slot 0
PCIe-Lane-Breite: x16
VRAM (dynamisch, maximal): 8191 MB
Hersteller: NVIDIA (0x10de)
Geräte-ID: 0x1b82
Versions-ID: 0x00a1
ROM-Version: VBOS 86.04.85.00.a0
Metall: Unterstützt, Funktionsset macOS GPUFamily1 v3
Displays:
  LG Ultra HD:
    Auflösung: 5120 x 2880 (5K/UHD+ - Ultra High Definition Plus)
    UI sieht aus wie: 2560 x 1440 @ 60 Hz
    Framepufferiefe: 24-Bit Farbe (ARGB8888)
    Hauptdisplay: Ja
    Synchronisierung: Aus
    Eingeschaltet: Ja
    Rotation: Unterstützt
    Helligkeit automatisch anpassen: Nein
    Verbindungstyp: DisplayPort
  LG Ultra HD:
    Auflösung: 5120 x 2880 (5K/UHD+ - Ultra High Definition Plus)
    UI sieht aus wie: 2560 x 1440 @ 60 Hz
    Framepufferiefe: 24-Bit Farbe (ARGB8888)
    Synchronisierung: Aus
    Eingeschaltet: Ja
    Rotation: Unterstützt
    Helligkeit automatisch anpassen: Nein
    Verbindungstyp: DisplayPort
```

---

## Beitrag von „Altemirabelle“ vom 24. Januar 2019, 10:45

Schau da:

[Sicherheitsupdate 2019-001 Probleme mit Webdriver](#)

---

## Beitrag von „rubenszy“ vom 24. Januar 2019, 11:02

Schon mal nachgeschaut was er für ein Bootloader benutzt, bei Clover hätte er die Probleme nicht. 😊

---

**Beitrag von „Sofasurfer“ vom 24. Januar 2019, 13:30**

problemlos durchgelaufen, mir sind bis jetzt keine Fehler aufgefallen

---

**Beitrag von „FranG“ vom 26. Januar 2019, 00:37**

Auch hier problemlos durchgelaufen mit einigen Neustarts.  
Vorher alle Kexte aktualisiert.

---

**Beitrag von „marcel“ vom 27. Januar 2019, 11:59**

Habe heute ebenfalls das Sicherheitsupdate gemacht. Ging Problemlos. Ein Neustart durchgeführt, danach nochmal einer für die WebDriver.