

Erledigt **Läuft ein 4K Monitor mit 60 Hz mit Geforce GTX 770 wenn er über DisplayPort 1.2 angeschlossen ist.**

Beitrag von „kunststoffel“ vom 10. November 2017, 12:04

Hallo Peha78,

ich habe eine 27 Zoll LG Monitor und ich würde mal behaupten er läuft.

NVIDIA GeForce GTX 1060 6GB:

```
Chipsatz-Modell: NVIDIA GeForce GTX 1060 6GB
Typ: GPU
Bus: PCIe
PCIe-Lane-Breite: x8
VRAM (gesamt): 6143 MB
Hersteller: NVIDIA (0x10de)
Geräte-ID: 0x1c03
Versions-ID: 0x00a1
ROM-Version: VBIOS 86.06.39.00.62
Metal: Unterstützt
Displays:
  SyncMaster:
    Auflösung: 1920 x 1200 @ 60 Hz
    Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)
    Display-Seriennummer: HS2Q601814
    Synchronisierung: Aus
    Eingeschaltet: Ja
    Rotation: Unterstützt
    Helligkeit automatisch anpassen: Nein
  LG Ultra HD:
    Auflösung: 2560 x 1440 @ 60 Hz
    Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)
    Hauptdisplay: Ja
    Synchronisierung: Aus
    Eingeschaltet: Ja
    Rotation: Unterstützt
    Helligkeit automatisch anpassen: Nein
    Verbindungstyp: DisplayPort
```

Habe auch noch meinen alten Monitor aus Windows-Zeiten angeschlossen.

Grüße

Kunststoffel