

**Erledigt**

# Kompatibilität NVIDIA Pascal (Übersicht Hersteller und Modelle)

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 12. April 2017, 17:43

Vielleicht können wir mal Pascal-Karten und die Probleme die es eventuell noch gibt hier listen. Kann ein Mod bitte diesen Post ganz nach oben schieben und festnageln? Verbesserungsvorschläge sind selbstverständlich gern gesehen.

Hersteller	Grafikkarte	Port-Layout	macOS	Webtreiber	Probleme
Gainward	GTX 1060 6GB	1x DVI, 1x HDMI, 3x DP	10.12.4	378.05.05.05f01	nach längerem Sleep Grafikfehler, sonst keine Probleme (Monitor aus und wieder einschalten - Grafikfehler weg.)
Asus	<a href="#">GTX 1060 Strix OC 6GB</a>	2x Displayport, 2x HDMI, 1x DVI-D	10.12.4	378.05.05.05f01	Grafikfehler nach längerem Sleep, keine RGB Anpassung unter OS , sonst keine Probleme
KFA <sup>2</sup>	<a href="#">KFA<sup>2</sup> GeForce GTX 1070 Hall Of Fame</a>	DVI, HDMI, 3x DisplayPort	10.12.4	378.05.05.05f01	Bisher keine festgestellt
Palit	<a href="#">GTX 1070 Gamerock, 8GB (NE51070T15P2G)</a>	1x DVI / 1x HDMI 2.0 / 3x DisplayPort	10.12.4	378.05.05.05f01	Apfel-Symbol in der Menüleiste verzerrt (nur bei Safari)
Gigabyte	<a href="#">GTX1060 6GB</a>	2xDVI-D, HDMI, DisplayPort	10.12.4	378.05.05.05f01	DP wird genutzt (4K) keine Probleme
Gainward	GTX 1070 8GB	3x DP, 1x HDMI und 1x DVI	10.12.4	378.05.05.05f01	auch keine Probleme festgestellt

Zotac	GTX 1060 AMP 6GB	1x DVI, 1x HDMI, 3x DP	10.12.4	378.05.05.05f01	bis jetzt keine Probleme, Sleep noch nicht getestet
ZOTAC	GeForce GTX 1070 Founders Edition	3x DisplayPort 1.4 / 1x HDMI 2.0b / 1x Dual-link DVI	10.12.4	378.05.05.05f01	bisher keine
Palit	1060 6 GB	1x DVI / 1x HDMI 2.0b / 3x DisplayPort 1.4	12.4	378.05.05.05f01	keine, aber Verhalten nach Sleep nicht testbar
Palit	GTX 1050 Ti StormX	DVI, HDMI 2.0b, DisplayPort 1.4	10.12.04	378.05.05.05f01	Keine. Funktioniert:3-Monitorbetrieb. Sleep
MSI	<a href="#">GeForce GTX 1070 Aero 8G OC V330-011R</a>	1x DVI, 1x HDMI, 3x DP	10.12.4	378.05.05.05f01	keine!
Palit	GTX 1080 Palit Jetstream	3x DP, 1x HDMI, 1x DVI	10.12.4	378.05.05.05f02	keine (zumindest mit HDMI, DP will er nicht wirklich ^^)
Gigabyte	GTX 1050 TI OC	1x DP, 1x HDMI, 1x DVI	10.12.4	378.05.05.05f02	-v ergibt nur Gefrickel als Ausgabe..
KFA <sup>2</sup>	<a href="#">Geforce GTX 1070 EX</a>	3x DP, 1x HDMI, 1x DVI	10.12.4	378.05.05.05f02	keine!
EVGA	<a href="#">GTX 1080 FTW</a>	3x DP, 1x HDMI, 1x DVI	10.12.04	378.05.05.05f02	im Moment keine Tonausgabe Grafikprobleme nach Standby(Sleep), Bild wird nicht mehr normal dargestellt, verzerrt und ändert sich dauernd
Zotac	GTX 1060 AMP	3xDP, 1xHDMI	10.12.4	378.05.05.05f02	Bild wird nicht mehr normal dargestellt, verzerrt und ändert sich dauernd
EVGA	<a href="#">EVGA GTX 1070 SC Gaming</a>	3x DP, 1x HDMI, 1x DV	10.12.4	378.05.05.05f02	Keine

EVGA	<a href="#">GTX 1060 GAMING, 06G-P4-6161-KR</a>	3x DP, 1x HDMI, 1x DVI	10.12.4 (16E195)	378.05.05.05f02	2 Bildschirme anDP und DVI, keine Probleme bisher schnurrt, HDMI an
Palit	GeForce GTX 1080 Super Jetstream 8GB	1x DVI, 3x DP, 1x HDMI	10.12.5	378.05.05.15f01	FHD und DisplayPort (1.2) an 4k
Gigabyte / Aorus	<a href="#">GeForce GTX 1080TI AORUS Xtreme Edition 11G</a>	3xDP, 2xHDMI (+1x HDMI auf der Karte direkt), 1x DVI	10.12.6	378.05.05.25f01	3 x UHD Monitor Setup an DP - Sleep/Wake Probleme  KP mit GPUSensors.kext   HDMI Audio nur 2 Geräte bei 3 Monitoren