

**Erledigt**

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

**Beitrag von „gocard“ vom 22. Mai 2019, 17:19**

Es gibt keinen Unterschied zu der anderen Installation.

Das träge Verhalten besteht, wenn Bildschirme an HDMI bzw. DVI hängen. Mit nur DP kann man normal arbeiten.

Edit:

Ich habe jetzt noch mal diverse Varianten getestet. Leider wieder ohne Erfolg.

iMac 14,2

ohne AGDP Patches und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

ohne AGDP Patches und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG und PluginType=0 > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG und ohne PluginType > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und ohne WEG und ohne PluginType > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und ohne WEG und PluginType=0 > kein Bild an HDMI o. DVI

mit Orinoco und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit Orinoco und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

iMac 18,3

ohne AGDP Patches und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

ohne AGDP Patches und ohne WEG > gar kein Bild

mit AGDP Patches und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG und PluginType=0 > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG und ohne PluginType > Crash beim Booten (Panic)

mit AGDP Patches und ohne WEG und ohne PluginType > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und ohne WEG und PluginType=0 > kein Bild an HDMI o. DVI

mit Orinoco und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit Orinoco und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

iMacPro1,1

ohne AGDP Patches und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

ohne AGDP Patches und ohne WEG > gar kein Bild

mit AGDP Patches und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG und PluginType=0 > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und mit WEG und ohne PluginType > kein Bild an HDMI o. DVI

mit AGDP Patches und ohne WEG und ohne PluginType > gar kein Bild

mit AGDP Patches und ohne WEG und PluginType=0 > kein Bild an HDMI o. DVI

mit Orinoco und mit WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

mit Orinoco und ohne WEG > kein Bild an HDMI o. DVI

Was könnte ich denn noch probieren?

Das muss doch irgendwie funktionieren.