

Erledigt

Dell Precision T3500 High Sierra / Mojave

Beitrag von „gocard“ vom 13. März 2019, 00:02

Das wäre natürlich traurig.

Laut Evidia wird die Karte bis Mac OS 10.13.6 unterstützt.

Ich werde morgen mal eine Neuinstallation vornehmen und die Treiber mal testen.

Edit:

Ich habe nun High Sierra neu installiert und auf der Platte eine neue Efi angelegt.

Dann den Inhalt der Efi vom Stick in die Efi der Platte kopiert.

Nach Neustart ohne Stick Blackscreen.

Booten von der Platte mit Stick hat funktioniert.

Das Booten von der Platte ohne Stick funktioniert nur ohne den Haken bei NvidiaWeb.

Vermutlich wird nach (noch nicht vorhandenen) Treibern gesucht und daher der Blackscreen?

Nun zu den richtigen Nvidia Webdrivers:

Aktuell habe Build 10.6.3 (17G66).

Der Kext Updater findet vier Versionen für 10.13.6.

17G65, 17G3025, 17G4015, 17G5019

Nvidia schlägt Version 387.10.10.10.40.122 für die Quadro FX 4800 vor.

Voraussetzung ist ein Mac Pro 3,1, 4,1 oder 5,1 (bei mir 4,1) mit Build 10.13.6 (17G5019).

Gestern habe ich schon mal ein Sicherheitsupdate gewagt, was aber nicht funktionierte (Download bleibt recht schnell stehen und die zu voraussichtliche Downloadzeit steigt ins Unermessliche, daher Abbruch - kein Schaden aber auch kein Update).

Daher bin ich geneigt, erst einmal die Version 17G65 zu testen und auf das Update zu verzichten.

Gibt es dazu vielleicht Erfahrungen oder Empfehlungen?

Vielen Dank und Viele Grüße