

Erledigt

(Ungelöst) : DP der GTX 750 TI funktioniert nicht mehr

Beitrag von „e.buchstaetter“ vom 5. Juli 2016, 08:22

Hab eben den HDMI der GTX probiert. In Gottes Namen - alles da, wie wenn nichts gewesen wär (abgesehen von der niedrigeren Auflösung). Werd jetzt mal regulär herunterfahren und dann auf DP umstecken.

EDIT: Hab nun wieder auf DP umgesteckt - keine Reaktion, das Display bleibt schwarz. Folglich doch kein Problem mit dem Ruhemodus, sondern mit dem Port. Habt ihr irgendwelche Lösungsansätze?

EDIT 2: Möchte mich im Vorhinein vergewissern, ob folgender Ansatz möglich ist. Wenn ich nun den Nvidia Webdriver deinstalliere um eine Neuinstallation zu versuchen, dann wird ja vermutlich der OS X eigene Treiber auto. einspringen. Der ist aber bekanntlich nicht kompatibel. Heißt das im Ergebnis, dass dann der Monitor wieder schwarz bleibt, od. nur, dass die Bildeinstellung (Auflösung, etc.) vorübergehend nicht passt. Möchte da kein zusätzliches Risiko eingehen. Bin mir auch nicht sicher, ob der Onboard-Chip überhaupt aktiviert ist. Wo kann man das nochmals einstellen? Im BIOS, od. in Clover?

Danke im Voraus für eure Mühen!

LG