

Probleme mit 2 Monitoren - Flackern

Beitrag von „Tom909“ vom 8. August 2021, 12:19

Hast Du schon mal geschaut ob eventuell die Grafikkarte nicht ganz bündig zum slot ausgang sitzt und somit das kabel das gehäuse berührt und damit auf kontakt schlägt? Manchmal sitzen die Karten nen paar mm am ausgang zu weit unten und beim einstecken der Kabel hängen diese nicht ganz 100% drin sondern schlagen am Rand des Gehäuses Slots auf. Eventuell ist das auch ein Problem. Je nachdem sind ja Gehäuse billig produziert und da wird noch was durchgeschliffen von internen Teilen.

Ansonsten was ich die empfehlen kann(hatte ich machen müssen) nen efi Bios von EVGA für deine Karte anfragen. Mir hat man damals für ne 660gtx ti und ne 640gt ne efi bios variante zur verfügung gestellt als ich angefragt habe weil mein board nicht voll uefi booten wollte. Was mich auch frage, ich habe oft starke unterschiede bei der display erkennung zwischen uefi only und csm support ja/nein erlebt, also full uefi only oder combined mit legacy. Hast Du mal geschaut wenn dein System im Bios umstellst(onboard gehe ich mal von aus die hast du deaktiviert). Spiel mal damit rum, eventuell löst das deine Probleme. Auch kannst Du mal whatevergreen disable und schauen ob die Karte von den Ausgängen funktioniert, bei mir war z.B. whatevergreen nicht nötig um meine 660gtx ti richtig zu betreiben.