

Kontakt zur GRAKA geht verloren.

Post by "tilo_b" of Nov 24th 2018, 2:59 pm

Hallo liebe Gemeinde

Nein , ich will NICHT wieder über TANE schimpfen.

Dort liegt der Fehler sicherlich nicht.

Aber evtl. hat jemand eine Idee , warum ich die Verbindung zur GRAKA verliere.

Der Fehler tritt auf , wenn ich z.B. Tane beende.

Das ist aber auch schon bei andren Programmen aufgetreten.

Es passiert nicht sehr häufig , ist aber lästig , weil ich dann immer neu booten muss.

Hat jemand eine Idee ?

Post by "mick1960" of Nov 24th 2018, 7:02 pm

[Quote from tilo_b](#)

Hat jemand eine Idee ?

[Dies vielleicht?](#)

Post by "Sebastian" of Nov 24th 2018, 7:14 pm

Was heißt, du verlierst die Verbindung zur Grafikkarte?

Post by "tilo_b" of Nov 25th 2018, 12:22 pm

[Quote from Sebastian](#)

Was heißt, du verlierst die Verbindung zur Grafikkarte?

Nun , der Bildschirm meldet , ich solle die Kabelverbindungen prüfen.

Ich nutze WIN 10 , eine Grafikkarte (mit aktuellem Treiber) und einen Bildschirm , der per HDMI angeschlossen ist.

[Quote from mick1960](#)

Dies vielleicht?

Da ist leider nur Win7 und Vista aufgeführt , Mick.

Post by "mick1960" of Nov 25th 2018, 1:02 pm

Dann mach einfach eine Suche mit dem genauen Fehlertext...

Post by "Sebastian" of Nov 25th 2018, 1:05 pm

Naja, wenn das Bild weg ist, kann das auch andre Ursachen haben, muss nicht zwingend die Grafikkarte sein.

Versuch mal den Fehler einzugrenzen, also wie häufig das auftritt, ob das bei bestimmten Aktionen auftritt und sowas.

Vielleicht gibts auch einen Hitzestau und daher schmiert dir der PC ab, mach da mal das Seitenteil auf...

Post by "tilo_b" of Nov 25th 2018, 1:29 pm

[Quote from Sebastian](#)

Vielleicht gibts auch einen Hitzestau

Nein Sebastian.

Der PC wird turnusmässig gereinigt.

Der Fehler tritt manchmal auf , wenn ein Programm beendet wird.

Post by "tilo_b" of Nov 25th 2018, 1:41 pm

[Quote from mick1960](#)

mit dem genauen Fehlertext

Den gibt's ja nicht Mick.

Der Bildschirm wird einfach nicht mehr angesprochen.

Post by "mick1960" of Nov 25th 2018, 1:58 pm

[Quote from tilo_b](#)

Den gibt's ja nicht Mick.

[Quote from tilo_b](#)

Nun , der Bildschirm meldet , ich solle die Kabelverbindungen prüfen.

Na offenbar doch...

Post by “tilo_b” of Nov 25th 2018, 2:29 pm

[Quote from mick1960](#)

Na offenbar doch...

Das macht jeder Bildschirm, der auf HDMI geschaltet ist und kein Signal bekommt.

Ist also nicht aussagekräftig.

Daraus lässt sich nur schliessen , dass die GRAKA kein Signal mehr bereitstellt

Post by “NiBa” of Nov 25th 2018, 2:49 pm

HDMI Kabel austauschen ? Das kann wirksam sein wenn zwischen der Grafikkarte und dem Bildschirm ein Fehler bei der Übertragung entsteht.

Post by “tilo_b” of Nov 25th 2018, 3:04 pm

[Quote from NiBa](#)

HDMI Kabel austauschen ?

Danke. Aber das ist schon geschehen.

Na ja . . . Dann lebe ich halt mit der "Macke".

Kommt ja nicht so oft vor. 😊

Post by “proconfaust” of Nov 25th 2018, 3:07 pm

Versuche es mal, wenn die Möglichkeit besteht, mit einem DVI-Kabel.

Post by “ujb1” of Nov 25th 2018, 3:30 pm

Vielleicht etwas blauäugig:

Welche native Auflösung nutzt Dein Desktop?

Welche Auflösung nutzt Du in den Spielen? (Anwendungen)

Kurz: Änderst Du (bzw. das Programm) die Monitor-Auflösung zwischen Desktop und Fullscreen-Anwendung?

Post by “tilo_b” of Nov 25th 2018, 4:13 pm

[Quote from ujb1](#)

Welche native Auflösung nutzt Dein Desktop?

Welche Auflösung nutzt Du in den Spielen? (Anwendungen)

Beide sind auf 1280 x 1024 eingestellt.

Post by "Mika" of Nov 25th 2018, 4:22 pm

ein 4:3 Bildschirm mit HDMI? Sowa gibts?

Gibt denn der PC ein Fehlergeräusch, wenn das passiert? Die meisten Leute, bei denen wirklich die Grafikkarte ein Problem haben bekommen dann einen Fehler von Windows (den sie natürlich nur als Ton wahrnehmen können)

Ansonsten kommts auch mir vor wie ein Wechsel zwischen Frequenz oder Auflösung, die den Bildschirm durcheinander bringt, oder haben alle Bildschirme die du anschliesst dieses Problem (Fernseher schon probiert?)

Greets, Mika

Post by "tilo_b" of Nov 25th 2018, 4:32 pm

[Quote from Mika](#)

Gibt denn der PC ein Fehlergeräusch, wenn das passiert?

No Sir.

[Quote from Mika](#)

(Fernseher schon probiert?)

Ich arbeite mit einem Samsung TV (55 Zoll).

Post by "ujb1" of Nov 25th 2018, 5:27 pm

[Quote from tilo_b](#)

Beide sind auf 1280 x 1024 eingestellt.

[Quote from Mika](#)

ein 4:3 Bildschirm mit HDMI? Sowas gibts?

[Quote from tilo_b](#)

Ich arbeite mit einem Samsung TV (55 Zoll).

Für mich ist das Ganze etwas merkwürdig. Vielleicht liege ich damit voll daneben. Ein 55" TV ist für mich pauschal Full-HDTV, und hat eine native Vertikalauflösung von 1080, bzw. insgesamt 1920x1080. Daher sehe ich die Frage von Mika gar nicht mal so abwegig an.

Post by "CitMusJoe" of Nov 25th 2018, 10:16 pm

Hast du schon mal einen älteren GraKa-Treiber probiert?

[Quote from tilo_b](#)

Nun , der Bildschirm meldet , ich solle die Kabelverbindungen prüfen.

Ich nutze WIN 10 , eine Grafikkarte (mit aktuellem Treiber) und einen Bildschirm , der per HDMI angeschlossen ist.

Da ist leider nur Win7 und Vista aufgeführt , Mick.

UU. sind vielleicht die Ports (am Monitor bzw. auch am PC) etwas ausgeleiert.

Wenn du ev. einen 2. PC/Monitor hast wäre das Eingrenzen einfacher...

Möglicherweise hilft auch ein älterer GraKa-Treiber.

Post by "tilo_b" of Nov 26th 2018, 11:48 am

[Quote from ujb1](#)

Ein 55" TV ist für mich pauschal Full-HDTV,

und hat eine native Vertikalauflösung von 1080, bzw. insgesamt

1920x1080

Na ja , das stimmt schon.

Und wenn ich 1280 x 1024 einstelle , ist der Bildschirm in der Horizontalen auch nicht ganz ausgefüllt.

Anders geht's nicht , sonst werden Kreise eirig.

Ich werde mal zusätzlich einen zweiten Schirm anschliessen und sehen , ob dann dort ein Bild ist.

Wir sollten uns nicht länger Gedanken machen.

Es passiert ja wirklich nur sehr selten.

Dank an alle , die helfen wollten.

LG

Tilo