

Schwarzer Bildschirm

Beitrag von „bluecrocodile“ vom 8. November 2023, 00:29

[Zitat von Arkturus](#)

Der Rechner mag arbeiten, aber trotzdem wird es so sein, das der Monitor kein Bild zeigt. Das ist entweder ein Problem der eGPU oder des Monitors, evtl. Verkabelung. Sonst würdest Du mindestens den Biosselbsttest sehen. Wenn alles dunkel bleibt liegt das weder an OC noch am BS, es ist die Hardware. kannst Du Komponenten zum Test tauschen?

Ein Problem des Monitors und der Verkabelung kann ich ausschließen - es hängen bis zu drei Monitore am Rechner: Das Problem tritt aber immer nur synchron bei allen drei Monitoren auf, dh. entweder es funktionieren alle oder keiner.

[Zitat von Hecatomb](#)

[bluecrocodile](#) welches bios ist auf dem Brett? auf der Seite bei den bios updates steht nämlich =

Address blank display while system powers up with RTX3060 series graphics cards

ist zwar ne andere graka, aber steht bei einem der bios Versionen so dabei... gigabyte scheint im allgemeinen Probleme mit dem bios und laden des uefi graka Treiber zu haben. Das netz ist voll mit diesem problem. Bios auf jeden fall mal updaten. Hier gibts auch alternativ ein beta Bios...

hast du ma secure boot aktiviert, oder deaktiviert??? das er wieder startet ist leider etwas stressig, dazu musst du auch die batterie vom mainboard abklemmen usw.

falls es eine fast boot option gibt, diese auf jeden fall deaktivieren.

im anhang ein beta bios, von dieser Seite.
<https://www.tweaktownforum.com...gigabyte-latest-beta-bios> versuche es aber erstmal mit dem letzten offiziellen bios, und schau das die file von mir auch wirklich das richtige bios zu deinem Brett ist.

Alles anzeigen

Auf dem Brett ist das neueste Bios von der Gigabyte Webseite - 7590VISIOND.F9

Ich probiere mal dein Beta Bios, ist genau für mein Brett

secureboot ist im moment deaktiviert.

Fastboot ist deaktiviert.

Vielen Dank. Ich lass dich wissen, ob es was gebracht hat.