

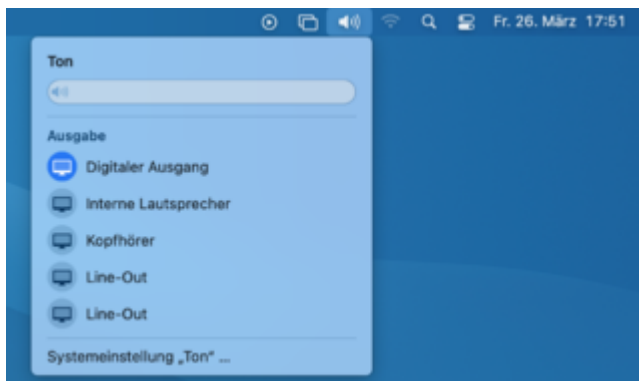
Kein Ton über HDMI via iGPU (Asrock z490 PGITX/TB3 u.a.)

Beitrag von „asr10“ vom 26. März 2021, 18:18

update

Ich bin nun endlich etwas weiter, nachdem heute ergebnislos ein neues HDMI Kabel ankam und ich aufgeben wollte.

Ich weiß gar nicht warum, rational erklären kann ich es nicht: Nachdem auch das neue HDMI Kabel wie die anderen zuvor nur das folgende Ergebnis brachte, stöpselte ich meinen usb-c zu HDMI Adapter in den Fernseher...keine Änderung:



Ich hab hier aber noch einen alten 24Zöller stehen, und steckte aus einem Akt der Verzweiflung das HDMI Kabel dort rein, da ich irgendwie den TV als Ursache ausschließen wollte. Und siehe (sic)



Auf einmal kann ich an beiden Geräten Ton ausgeben.

Also flugs Neustart mit nur dem TV via HDMI: Nichts, kein Ton, er taucht auch nicht mehr auf - wie Bild 1. Stecke ich zusätzlich den usb-c Adapter in den 24Zöller...läuft wieder.

Bin nun echt am Verzweifeln.

Es wäre wirklich extrem duft, wenn jemand eine Idee hat, wie ich mit nur einem Anzeigegerät Ton über HDMI ausgeben kann.

Da ich mir vorstellen kann, dass bei anderen, die wie ich lediglich die interne Grafikkarte via HDMI nutzen möchten, das Problem ebenfalls auftritt, wenn nicht mehrere Anzeigegeräte genutzt werden, denke ich, dass es vielleicht auch für andere sehr hilfreich wäre, bevor die auch alle Haare verlieren...Ich kann jedenfalls das Problem hier reproduzieren.

Bin Euch für jede Idee sehr verbunden.

2. update

Bin vielleicht noch einen Schritt weiter. Ich habe nun den TV sowohl über HDMI und usb c verbunden. Dann bekomme ich eine Tonauswahl - mit nur einer Verbindung leider nicht.

Wenigstens kann ich den 24Zöller wieder in den Keller bringen.

Was mir aber auffiel, dass nur bei doppeltem Anschluss im Hackintool ein weiteres sound device (intel Kabylake HDMI) angezeigt wird.



Schließe ich nur einfach an, erscheint es nicht.

Obwohl ich Laie bin, vermute ich mal, dass mein Problem sehr nahe dem in

<https://github.com/SchmockLord...e-Z490-Vision-D/issues/92>

ist.