

Erledigt

AMD und Multi-Monitor: 100% Core- und Speichertakt

Beitrag von „K3RL“ vom 13. Juli 2019, 16:37

[Zitat von derHackfan](#)

Hallo [K3RL](#) vielleicht ist das ein Thread für DSM2 oder [CMMChris](#) und vielleicht kommt da zeitnah eine Abhilfe, auf jeden Fall möchte ich dich bitten einen langen Atem zu bewahren.

Nicht jeder THREAD erscheint der Community auf Anhieb schlüssig oder wichtig, in der Regel geht hier aber keine Anfrage unter und wird zeitnah bedient, ist vielleicht einfach nur dumm gelaufen bei dir.

Gruß derHackfan

Kein Problem, ist ja auch ein eher spezielles Problem 😊

[Zitat von CMMChris](#)

Warte mal 10.14.6 ab, wenn der Fehler dann weiterhin besteht öffne einen Bug Report bei Apple.

Klingt nach einem Plan! Liegt das Problem bei der VII auch vor?

[Zitat von Smalleren](#)

Ich bin deswegen auf Vega 56 gewechselt. Verbraucht im Multi Monitor Betrieb ca. 30 Watt weniger als die 580. Imho ist das ein Hardware Bug bzw. Konstruktionsfehler der 580 und wäre durch ein Treiberupdate nur abmilderbar. Ist bei der 590 wohl nicht behoben.

Meine Vega 56 gabs refurbished auf Ebay für 230 €, netto also ca. 170 €.

Das hatte ich mir auch schon überlegt, vielleicht gleich eine V64. Wie ist denn die Lüftersteuerung etc, läuft die Karte so wie sie sollte? Vielleicht läuft ja bald die RX5700...

Liebe Grüße

K3RL