

VEGA VII - Produktionsstopp?

Beitrag von „Kazuya91“ vom 14. Juli 2019, 00:53

Scheinbar wird die Produktion der VEGA VII aufgrund sehr niedriger Nachfrage eingestellt.

<https://www.computerbase.de/20...d-radeon-vii-eingestellt/>

Keine Ahnung ob die Preise dadurch sinken (Abverkauf) oder die Karten teurer werden da kein Nachschub mehr erfolgt. Wie siehts eigentlich mit der RX 5700 aus? Einer ein Leak entdeckt dass die Karte von macOS unterstützt werden wird?

Beitrag von „DSM2“ vom 14. Juli 2019, 02:06

Abwarten und Tee Trinken.

Falls es stimmen sollte, freue mich über die Preissenkung und greife gleich 3-4 Stück ab.

Preise steigen meist erst bei knappem/keinem Bestand.

Beitrag von „DerJKM“ vom 14. Juli 2019, 10:55

Und ja, von 10.14.0 bis 10.14.3 wurde schon, vermutlich versehentlich (da man mit der einzelnen Datei nichts anfangen kann), ein Teil eines Treibers für Navi ausgeliefert, die AMDRadeonX6000HWServices.kext. Treiber für Vega haben alle X5000 im Namen, außerdem tauchten die Strings Navi 10, Navi 14, Navi 16 und Navi 21 in der Datei auf - genau die Chips über die man derzeit auch noch spekuliert. Ich denke, spätestens im Oktober wird es Macs mit Navi und damit Treiber geben (wahrscheinlich nicht mehr für Mojave, da das letzte Update 10.14.6 quasi vor der Tür steht).

Beitrag von „rubenszy“ vom 14. Juli 2019, 10:58

Wenn die Navi 12, 14 und 21 kommen, interessiert sich eh keiner mehr für die Radeon VII.

Beitrag von „Arstidir“ vom 14. Juli 2019, 11:50

Ich verliere bei AMD langsam den Überblick. Die VII ist die aktuell stärkste Karte von AMD und ungefähr vergleichbar mit der 2080, oder?

Soll von AMD was in Richtung Konkurrenz zur 2080 Ti kommen? Meine 1070 reicht mir langsam nicht mehr und ich hätte gern eine neue Karte. Dann am liebsten die Beste, da 4K Gaming.

Beitrag von „DataV“ vom 14. Juli 2019, 12:15

Ich schätze, bis amd eine Karte bringt, die die 2080ti hinter sich lassen kann, hat NVIDIA wieder selbst was in petto um dagegen zu halten...

Aber ja die Vega VII soll in etwa einer 2080 entsprechen. Mal ist die eine Karte vorne, mal die andere (häufiger wohl die 2080)