

Erledigt

## HEVC Exportproblem mit FCPX 10.4.7 Compressor 4.4.5

Beitrag von „macinsane“ vom 10. November 2019, 13:41

Du wirst es nicht glauben, aber ich habe auch zahlreiche Benchmarks gemacht 😊 Habe ich ja auch schon geteilt. (Ryzen Hack mit iMacPro, Intel mit IGPU und ohne sowie MacMini 2018 Original mit EGPU und ohne).

FCPX ist nicht verbugt, sondern es soll so sein, das ist ja der Witz.

MacMini mit IGPU und T2 schafft in bestimmten Projekten die selben Exportraten wie die Vega64 im Hack. Gleiches gilt für MacMini mit Vega56 Egpu. Es kommt auf das verwendete Ausgangsmaterial und die Encoding-Variante an. Quicksync ist bei bestimmten Anwendungen schneller. Rendern in der Timeline ist dank zugeschalteter Vega56 verbessert.

Videoproc zum Beispiel nutzt auf meinem MacMini Quicksync statt der AMD, auf meinem Ryzen-Hack natürlich die Vega. Selbe Datei: Intel auf MacMini 150fps, Hack mit Vega64 152fps.