

Prozessor i5 gegen i7 tauschen

Beitrag von „macdream“ vom 31. März 2020, 08:16

Guten Morgen,

OK, jetzt bleiben dann noch die Framebuffer Werte. 🤔

Sind diese für eine iGPU-Familie z.B.: UHD630 immer gleich (und woher bekommt man die Werte) oder ist auch hier jede Prozessor-Variante anders ?

Die beigefügten Framebuffer Werte stammen von [JimSalabim](#), für sein core i9-9900K System. Ich würde schon gerne wissen, wie man diese bestimmt

bzw. wo sie zu finden sind.

* Followed by (x)10x2 (x)20	Dictionary	0 11 items
AAPL,ig-platform-id	Data	<00000000>
AAPL,modem	String	Intel UHD Graphics 630
AAPL,slot-name	String	Internal
device-id	Data	<00000000>
device_type	String	Graphics Processor
enable-hdmi20	Data	<00000000>
framebuffer-con0-busid	Data	<00000000>
framebuffer-con0-enable	Data	<00000000>
framebuffer-con0-flags	Data	<C7030000>
framebuffer-con0-index	Data	<00000000>
framebuffer-con0-pipe	Data	<12000000>
framebuffer-con0-type	Data	<00000000>
framebuffer-con0-busid	Data	<00000000>
framebuffer-con0-enable	Data	<00000000>
framebuffer-con0-flags	Data	<C7030000>
framebuffer-con0-index	Data	<00000000>
framebuffer-con0-pipe	Data	<12000000>
framebuffer-con0-type	Data	<00000000>
framebuffer-con0-busid	Data	<00000000>
framebuffer-con0-enable	Data	<00000000>
framebuffer-con0-flags	Data	<C7030000>
framebuffer-con0-index	Data	<00000000>
framebuffer-con0-pipe	Data	<12000000>
framebuffer-con0-type	Data	<00000000>
framebuffer-con0-busid	Data	<00000000>
framebuffer-con0-enable	Data	<00000000>
framebuffer-con0-flags	Data	<30000000>
framebuffer-con0-index	Data	<00000000>
framebuffer-con0-pipe	Data	<00000000>
framebuffer-con0-type	Data	<00000000>
framebuffer-con0-busid	Data	<00000000>
framebuffer-con0-enable	Data	<00000000>