

Gebrauchter MacPro auf ebay / Mac mi M4 / Mac mini M4 Pro

Beitrag von „guckux“ vom 4. Oktober 2025, 19:23

[Zitat von griven](#)

Mir erscheint es an der Stelle auch nochmal wichtig zu sein darauf hinzuweisen das 5Gbit/s in der Theorie für ein Gehäuse mit 4 SATA Geräten ausreichend sein mögen in der Praxis es da aber recht schnell deutliche Grenzen gibt die schnell erreicht sind

Jetzt fühle ich mich noch zu meinem Senf veranlasst abzugeben - für die Techie-Nerds Anhänger:

5Gb klingt viel, wichtig ist dabei die Unterscheidung: 5G**b**it und 5G**B**yte sind ein Riesen Unterschied, das b wird für Bit klein geschrieben, daß Byte-B groß 😊

Richtlinie bei 5Gb interface sind maximal annähernd Theo-praktisch erreichbare 600MB/s (GigaByte).

Eine SSD Platte an SATA schafft zwischen 500-600GB/s (meist). Wenn sich also mehrere an demselben 5Gb interface hängen, TEILEN sie sich die Bandbreit... also 2x maximal 300MB/s oder 4 gleichzeitig mit je 175MB/s...