

Erledigt **Thinkpad t440**

Beitrag von „Sascha_77“ vom 20. November 2017, 17:47

Ich denke mit m.2 wirds bzgl. Rebrand mau aussehen. Die Erfahrungen die ich sammeln durfte sind, dass eine AR9280 miniPCI mit 300 MBit das Maximum an Geschw. sind was man flashen kann. Da man die m.2 Karten vermutlich nur mit "moderneren" Chipsätzen kriegt fällt flashen hier flach. Und mit AC und Konsorten ist somit leider auch nichts. 😞

Die neueren Chips (Atheros) sind alle nur One-Time-Programmable. Das kann man leider auch nicht umgehen. Und Broadcom und Realtek kann man gar nicht flashen. Bzw. Broadcom nur "halb". Somit fallen diese als Alternative auch raus.

Evtl. passt eine mPCIe mit nem m.2-Adapter?