

Lenovo ThinkPad L460 will einfach nicht ...

Beitrag von „grt“ vom 25. April 2020, 13:53

ich hatte mal eine "no name"-nvme liegen, die auch den rechner zum einfrieren brachte.

tante gugi hat mir dann verraten, dass sich hinter der seriennummer eine aus einem läaptop ausgebaute samsung evo+ versteckte, die gemeinerweise nicht mit den samsung-eigenen tools geflasht werden konnte, sondern, wenn überhaupt, nur im originalen läaptop mit dessen herstellertools (blöd, dass ich noch nicht einmal wusste, aus was für einem läaptop die ursprünglich kam..).

die nvme steckt jetzt in einem usb-c-gehäuse, beherbergt diverse vm's, und macht so keinerlei probleme mehr.

back to topic: dann wärs interessant, zu wissen, wie die ssd angeschlossen ist.

nvme? friert der rechner beim versuch zu formatieren, also beim ersten versuch, auf die ssd zuzugreifen, ein?

oder sata? dann liegt der hund woanders begraben.