

USB Wlan Stick ??? Empfehlung !

Beitrag von „bluebyte“ vom 3. März 2021, 19:52

[Funnyland](#) habe mich vorhin verhasst. Bei SSD sind es im Durchschnitt sogar 5V/1.5A (1500mA). Bei HDD 5V sind es nur 5V/0.55A (550mA). Beziehe mich da auf die Daten von SanDisk und WD Blue. Die liegen bei mir griffbereit auf dem Schreibtisch rum. Ich habe mit externen Festplatten an der Fritzbox auch so meine Erfahrungen gesammelt. Hatte mal MyFritz! für den Urlaub eingerichtet.

Übrigens, jetzt weiß ich wie ich auf die 900 mA gekommen bin.

"Die FRITZ!Box versorgt USB-Geräte gemäß USB-3.0-Spezifikation mit insgesamt bis zu 900 mA. Bei höherem Strombedarf verbinden Sie die Geräte über einen USB-Hub mit eigener Stromversorgung (aktiver USB-Hub) mit der FRITZ!Box."