

USB-Sticks

Speicher zum Mitnehmen

Die kleinen Stäbchen haben die CD als Speichermedium zunehmend abgelöst.

■ Beat Eglin

Noch vor wenigen Jahren war das Sichern und Speichern mit unhandlichen und langsamen Disketten mit geringer Speicherkapazität und später mit CDs ein mühsames Unterfangen. Heute geht das mit den kleinen USB-Speichern schnell und reibungslos.

Vor zwei Jahren war ein Gigabyte (GB) Speicherkapazität noch gigantisch und teuer, heute bekommt man schnelle USB-Sticks mit einem bis zwei GB für 40 bis 80 Franken.

Diese Miniaturflashspeicher gibt es in einer grossen Auswahl und vielen Farben, als mit Edelsteinen besetzte Schmuckstücke oder als kleine Kunstwerke.

Nicht jeder Stick ist klein, robust, schnell und mit genügend Speicherkapazität. Achten Sie beim Kauf auf die Breite des Sticks. Andernfalls werden beim Einstecken benachbarte USB-Ports blockiert und weitere USB-Geräte oder Kabel können

nicht mehr angeschlossen werden. Liegt als Zubehör ein USB-Verlängerungskabel bei, kann dieses Problem umgangen werden. Von Vorteil ist ein Deckel, der fest mit dem Stift verbunden ist. Er geht nach dem Entfernen nicht verloren.

Sticks mit hoher Speicherkapazität sollten eine Schreib-Transfer rate von mindestens 12 Megabyte (MB) pro Sekunde erreichen. Sonst verschwendet man seine Zeit mit Warten. In allen Ka-

tegorien werden von den besten Modellen Transferaten von 30 MB/Sekunde beim Lesen und

20

MB/Sekunde beim Schreiben erreicht. Für wenige kleine Dateien genügt ein Ein- oder Zwei-MB-Stift, auch wenn er langsam ist. Für das Transferieren von vielen oder grossen

Dateien wie umfangreiche Excel-Arbeitsmappen, Musik, Fotos oder Filme lohnt es sich, ein wenig mehr Geld auszugeben. Bekam man vor zwei Jahren kaum ein halbes MB für 100 Franken, so gibt es heute für dieses Geld mit acht GB bereits das 16-Fa-

che. Es bringt auch nichts, sich auf bekannte Marken zu verlassen. Mit Sony Micro Vault, Toshiba TransMemory, Memorex Travel, Kingston Data Traveler oder

und deutlich teurer sind die Safe Sticks 3.0 von PowerRAM.

Ohne Zubehör werden fast keine Sticks ausgeliefert. Sehr nützlich ist ein USB-Verlängerungskabel. Man muss dann nicht unter den Schreibtisch kriechen, um den Stick einzustecken. Aber auch Software wie Sicherheits- oder Synchronisationsprogramme sind oft auf den Sticks oder einer CD.

Sind Ceedo-Programme oder U3 enthalten, können vom Stick Musik, Filme, Mails oder andere Programme gestartet werden. Für vertrauliche Daten gibt es sogar Sticks mit einem eingebauten Fingerabdruck-Scanner. Das Apacer Handy Steno AH620 USB-Laufwerk mit Fingerabdruckfunktion sichert Ihre Daten durch die Berührung eines Fingers.

Die Minispeicher sind nur 10 bis 15 Gramm schwer und passen bequem in jede Hand- oder Hosentasche.



Schummrige Halle nervt Schafroth



Ein SVP-Einwohnerat will mehr Licht. Foto: Martin Töngi

Der Einwohnerat Hans Rudolf Schafroth hält die Rotacker-Turnhalle in Liesental für gefährlich – und will Taten sehen.

«Die Turnhalle befindet sich in einem nicht mehr zumutbaren Zustand», so der SVP-Einwohnerat in seiner Motion. Die Lichtverhältnisse seien «miserabel». «Es ist wegen dem Licht immer wieder zu kleineren Unfällen gekommen», erklärt Schafroth auf Anfrage. Deshalb müsse die Halle unbedingt saniert werden. Die Turnhalle wird von Schulen und Senioren-Turnvereinen gleichermaßen genutzt. «Die Älteste ist 86 Jahre alt», betont Schafroth. Da können Ausrutscher schon mal gefährlich wer-

den. «Die Sanierung ist trotzdem immer wieder hinausgeschoben worden, weil sie offenbar als nicht allzu dringlich angesehen wurde», ärgert sich Schafroth. «Der Turnverein schrieb einen Brief an die Stadt – und es passierte nichts.»

Die Rotacker-Halle soll erst zwischen 2009 und 2012 unter die Lupe genommen werden. Doch das ist Schafroth zu spät. «Wir wollen das jetzt!» Das Stadtbauamt hat für die Sanierung eine Kostenschätzung von 55'000 Franken berechnet. Nun sei es am Stadtrat, dem Einwohnerat eine Vorlage zu unterbreiten. Das kann Monate dauern – falls der Stadtrat auf die Motion überhaupt eingeht. Marko Lehtinen