

Ein Internet-Computer-Praxistipp von S. Radic

Das Thema ist heute die Überprüfung der Internet-Geschwindigkeit der eigenen Internet-Verbindung. Wozu ist das wichtig? Besonders in der Übertragung der Musik im Internet entstehen manchmal „unschöne“ Unterbrecher, bzw. Ton-Verzerrungen, welche den Musik-Genuß erheblich stören! Ob im YouTube, live - oder als „Video-Streaming“, ist das Ganze nur dann zu ertragen, wenn ordentliche Internet-Geschwindigkeit erreicht wird. Besonders ärgerlich ist es dann, wenn man feststellt, dass man für „schnelles Internet“ bezahlt - jedoch der DSL-Router nur eine „lahme Ente“ liefert!

Der **Speedtest AVM Zack** misst die Geschwindigkeit Ihrer DSL-Leitung und weitere Details wie Ping-Zeit und Paketverluste besonders genau. Liefert Ihr Provider, was er verspricht? Wenn Sie den Eindruck haben, dass Ihre DSL-Leitung langsamer ist als der Provider angibt, dann messen Sie nach. Der **kostenlose** Speedtest Zack von AVM funktioniert nicht nur mit der Fritzbox, sondern mit jedem beliebigen Router.

Die Handhabung ist denkbar einfach! Sie eröffnen einen neuen TAB und geben in die Adress-Zeile folgendes ein:

http://www.avm.de/de/Service/FRITZ_Tools/zack/zack.html

Sodann erscheint die Speed-Test-Seite mit in der Display-Mitte befindlichem Button „START“. Die Werte stehen zunächst alle auf Null. Nach dem Start fängt der Rechner an die augenblickliche DSL-Leitung in beiden Richtungen „Downlad“ (Daten-Empfang) und „Upload“ (Daten-Versand) mehrmals zu überprüfen und liefert nach einigen Sekunden ein Mess-Protokoll, bzw. gibt Ihnen das Ergebnis aller Prüfungen an.

Bei mir ist z.B. der Internet-Provider „1+1“ dafür zuständig. In meinem DSL-Vertrag steht „6000 MBit/s“ als der bezahlte Liefer-Umfang. Wie man sieht, heute am 25.Mai 2014 um 22:58, ist meine DSL-Leitung bei 5663 MBit/s - was recht „ordentlich schnell“ ist - wenn auch nicht voll 6000! Damit muss man sich jedoch zufrieden geben, denn: auf Anfrage beim „1+1“ bekam ich den Hinweis darauf, was in „Kleingedrucktem“ steht, dass dies nur „...bis max. 6000“ heißt! Aha...

Zack - Breitband-Speedtest Version: 1.7.00
Testen Sie Durchsatz und Qualität Ihrer aktuellen Breitband-Internetverbindung

Ihre Pingzeit	182 ms
Ihre aktuelle Download-Datenrate	5,663 MBit/s 0,708 MByte/s
Ihre aktuelle Upload-Datenrate	525 kBit/s 66 kByte/s
Jitter	32,7 ms
Ihr aktueller Paketverlust	0 %

Bereit zum Bandbreitenfest
Start

Ihre Testergebnisse

22.05.08.2014 Ergebnis Pingzeit: 12
22.05.08.2014 Ergebnis DL: 5,663 MBit/s / UL: 0,708 MByte/s (Profil: Standard)
22.05.08.2014 Ergebnis DL: 5,663 MBit/s / UL: 0,708 MByte/s (Profil: Standard)
22.05.08.2014 Ergebnis DL: 5,663 MBit/s / UL: 0,708 MByte/s (Profil: Standard)
22.05.08.2014 Ergebnis Paketverlust: 0 %

Testergebnisse in die Zwischenablage kopieren

Ihr Internet-Begleiter, S. Radic - musik.radic@yahoo.de