

## Presseinformation

05. Mai 2011

**DSLWEB Speedtest für mobiles Internet: Speedtest nach DSL und Kabel Internet ab sofort auch mit UMTS-Highspeed-Zugängen möglich**

**UMTS-Verbindungen von bis zu 42,2 Mbit/s jetzt mit Speedtest prüfbar**

Mit immer hochwertigeren Smartphones wächst die Nachfrage nach schnellen Internetverbindungen: Waren lange Zeit per UMTS maximal 7,2 Mbit/s das Maß aller Dinge, setzen sich im mobilen Internet nach und nach Downloadraten von bis zu 42,2 Mbit/s durch. Wie schnell die Daten wirklich per Surfstick oder Smartphone empfangen werden, lässt sich komfortabel mit dem DSLWEB Speedtest ermitteln.

Der DSLWEB Speedtest ist zu finden [www.dslweb.de/dsl-speedtest.php](http://www.dslweb.de/dsl-speedtest.php).

Das mobile Internet erfreut sich dank des Mobilfunkstandards UMTS und des Datenturbos HSDPA immer größerer Beliebtheit. Gerade mit modernen Smartphones wie dem Apple iPhone oder den Windows Phone-Modellen kann auch unterwegs komfortabel im Internet gesurft werden. Durch die fortschreitende Netzmodernisierung haben die Anbieter die maximale UMTS-Geschwindigkeit inzwischen sogar auf 42,2 Mbit/s erhöht. Dabei handelt es sich jedoch um einen theoretischen Höchstwert - welche Datenrate wirklich auf dem eigenen Smartphone ankommt, lässt sich mit dem DSLWEB Speedtest ermitteln.

### **Telekom im UMTS-Netz mit bis zu 42,2 Mbit/s**

Hinsichtlich der maximal möglichen Datenrate bietet die Deutsche Telekom aktuell das schnellste UMTS-Netz an: Sofern ein geeignetes UMTS-Modem vorhanden ist, kann im Tarif web'n'walk Connect XXL mit bis zu 42,2 Mbit/s im mobilen Internet gesurft werden. Aber auch bei 1&1 und Vodafone stehen die Ampeln für Highspeed-Surfen auf Grün, denn hier lassen sich immerhin Datenraten von bis zu 14,4 bzw. 21,6 Mbit/s erzielen.

### **DSLWEB Speedtest ab sofort mit allen UMTS-Datenraten möglich**

Wer einen schnellen UMTS-Tarif gebucht hat, möchte auch wissen, mit welcher Geschwindigkeit er im Internet surft. Ab sofort ermittelt der DSLWEB Speedtest auch bei den schnelleren UMTS-Datenraten bis hin zu 42,2 Mbit/s zuverlässig die tatsächliche Surfgeschwindigkeit. Der DSLWEB Speedtest ist aber auch für die Nutzer von DSL und Kabel Internet die richtige Anlaufstelle: DSL- und VDSL-Anschlüsse lassen sich mit einer Geschwindigkeit von bis zu 50 Mbit/s messen und Kabel Internet Nutzer können ihre tatsächliche Surfgeschwindigkeit bis zu einer Datenrate von 128 Mbit/s auf die Probe stellen.

### **Ansprechpartner für die Presse:**

Ingo Hassa  
Telefon: 0711-506230-13  
E-Mail: [i.hassa@dslweb.de](mailto:i.hassa@dslweb.de)

Thomas Ziegenhorn  
Telefon: 0711-506230-24  
E-Mail: [t.ziegenhorn@dslweb.de](mailto:t.ziegenhorn@dslweb.de)

## **Allgemeine Informationen zum Verbraucherportal DSLWEB**

DSLWEB ist das DSL-Portal für Deutschland. Auf der Internetseite werden die unterschiedlichen DSL-Provider mit ihren aktuellen Angeboten vorgestellt. Über den DSL-Check kann zudem direkt auf der Seite die Verfügbarkeit bei den einzelnen Anbietern kostenfrei und unverbindlich geprüft werden.

### **DSLWEB Preisvergleich macht tatsächliche Monatspreise sichtbar**

Auf dem Webportal kann zudem ein DSL-Vergleich gestartet werden, der detailliert informiert, welche Kosten effektiv pro Monat entstehen. Dies ermöglicht eine objektive Gegenüberstellung der DSL-Angebote, da durch den DSLWEB Preisvergleich alle Vergünstigungen sowie die einmaligen und monatlichen Gebühren übersichtlich aufgeführt werden. Dabei kann der Nutzer vorab seine Mindestanforderungen für das DSL-Komplettpaket bezüglich Geschwindigkeit, Tarif und DSL-Hardware festlegen. Als weitere Option lässt sich der tatsächliche Monatspreis für einen individuellen Beispiel-Zeitraum berechnen.

### **Zusätzliche Service-Angebote und DSLWEB Speedtest**

Weiterführende Informationen zum Thema DSL-Anschluss, Tarife und Hardware ergänzen das Angebot. In News-Meldungen wird über die Entwicklungen in der DSL-Branche berichtet und im DSLWEB Magazin warten aktuelle Marktberichte und weitere Hintergrund-Informationen auf den Nutzer. Ebenso ist die Erstellung eines Kündigungsschreibens einfach und komfortabel mit dem DSLWEB Kündigungsassistenten möglich. Falls ein Umzug ins Haus steht, finden sich im DSLWEB Special zum Thema Telefon- und DSL-Umzug nützliche Informationen zu den einzelnen DSL-Anbietern.

Mit dem DSLWEB Speedtest lässt sich darüber hinaus feststellen, welche Geschwindigkeit am eigenen DSL-Anschluss erreicht wird. Der für den eigenen Anschluss gemessene Wert kann im Anschluss in die DSLWEB Speedmap eingetragen werden. Diese ermöglicht einen anbieterübergreifenden Vergleich, da über die Karte eingesehen werden kann, welche Geschwindigkeit andere Nutzer im Umkreis erreichen.

Das Verbraucherportal DSLWEB ist zu finden unter [www.dslweb.de](http://www.dslweb.de).

DSLWEB ist ein Informationsangebot der

Ehninger AG  
Hirschstraße 8  
70173 Stuttgart

Telefon: 0711-506230-0  
Telefax: 0711-506230-29  
E-Mail: [kontakt@dslweb.de](mailto:kontakt@dslweb.de)