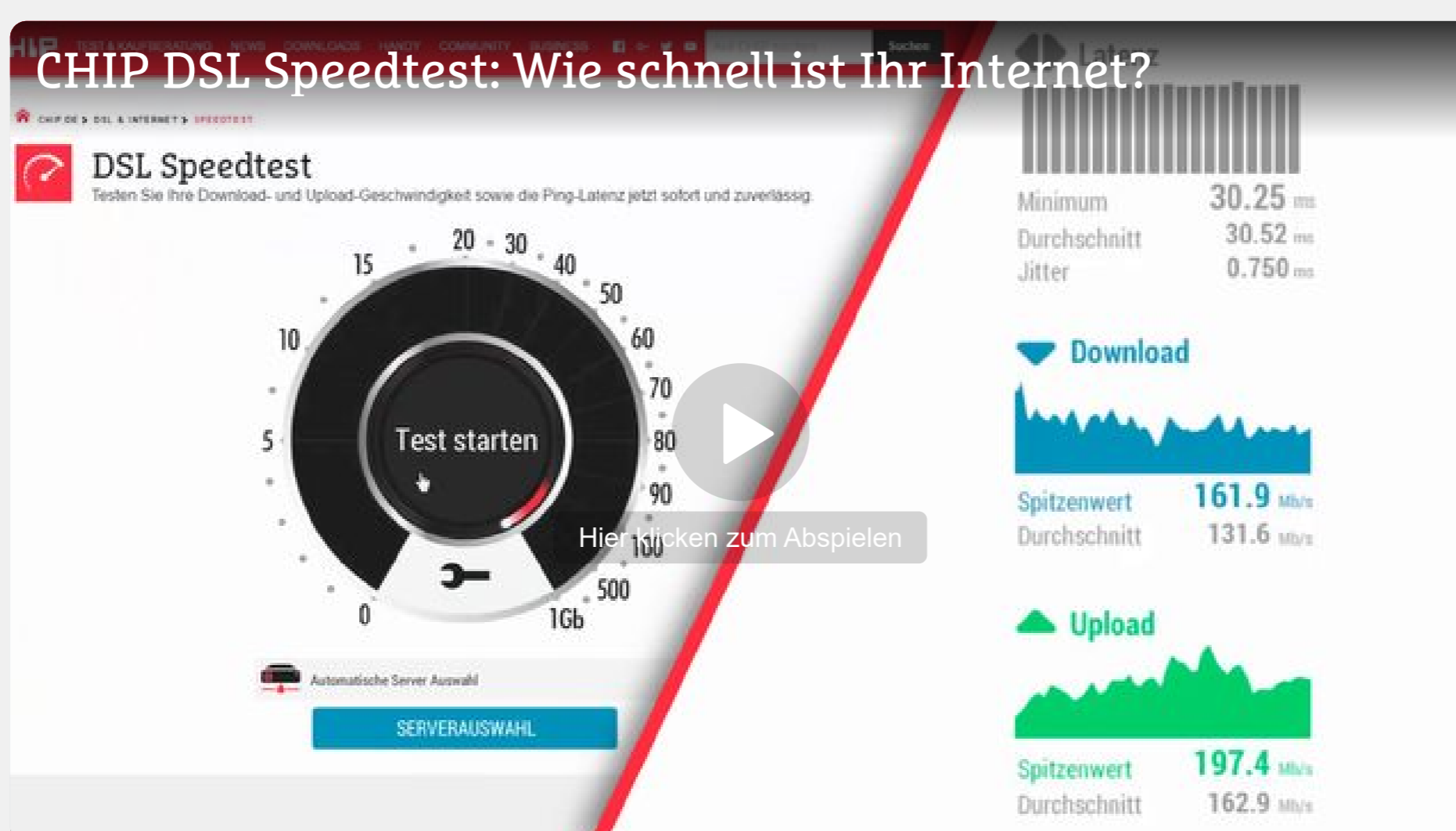


DSL Speedtest

CHIP DSL Speedtest: Testen Sie Ihre Download- und Upload-Geschwindigkeit, sowie die Ping-Latenz jetzt sofort und zuverlässig.

Probleme beim Testen? So funktioniert es



CHIP Speedtest: So funktioniert's!

- Wie schnell ist Ihr Internet? Um das herauszufinden, klicken Sie einfach auf "Test starten" und der DSL Speedtest legt los und misst Ihre DSL Geschwindigkeit.
- Unter "Serverauswahl" können Sie optional einen bestimmten Server für den DSL Speedtest auswählen.
- Funktioniert als Telekom Speedtest, Vodafone Speedtest, Kabel Deutschland Speedtest und mit allen anderen Anbietern.
- Testet den Speed aller Arten von Verbindungen, neben einem DSL-Speedtest fungiert der Test auch als VDSL-Speedtest, Glasfaser-Speedtest, LTE-Speedtest und Kabel-Internet-Speedtest.
- Für optimale Ergebnisse sollten Sie alle anderen Programme beenden und nur unseren DSL Speedtest im Browser öffnen.
- Tipp: Führen Sie den Test am besten mit einem Computer aus, der direkt per LAN-Kabel mit dem DSL-Router verbunden ist; WLAN-Verbindungen können das Ergebnis verfälschen.
- Achtung: Auch Virens Scanner können das Ergebnis eines DSL Speedtests verfälschen. Schalten Sie den Virenschutz also kurzzeitig für den DSL Speedtest aus und aktivieren Sie ihn danach wieder.
- Neben Download- und Upload-Speed ermittelt der CHIP DSL Speedtest auch die IP-Adresse und zeigt Provider, Verbindungsart und Standort an. Außerdem präsentiert der Speedtest Latenzwerte.
- Unter dem Strich ist der wichtigste Wert unter "Download" zu finden: Sie surfen zu langsam oder langsamer als Ihr Provider es verspricht?
- Das Ergebnis des DSL Speedtest können Sie im Anschluss per Mausclick auf Facebook, Twitter oder Google Plus teilen.

Sie surfen zu langsam?

Bis 2018 soll es in Deutschland eine flächendeckende Versorgung mit 50 MBit pro Sekunde geben, aktuelle Angebote von 200 MBit und mehr sind aber auch schon bezahlbar. Die DSL-Anbieter reiben sich die Hände, weil trotz verfügbarer Kapazitäten bisher nur rund die Hälfte aller DSL-Anschlüsse 10 MBit/s und mehr erreichen. Zeit also für den DSL-Wechsel. Damit dabei aber nichts schief geht, hat CHIP für den DSL Tarife Vergleich einen [DSL Vergleichsrechner](#) am Start.

Ihre Messwerte

DOWNLOAD

56,4Mbit/s

Ø53,5Mbit/s

UPLOAD

36,5Mbit/s

Ø35,0Mbit/s

LATENZ

28,0ms

Ø35,0ms



Michael Humpa
CHIP Speedexperte

WOW!
Sie gehören zu den schnellsten in Deutschland.
Wechseln Sie den Anbieter, um zusätzlich Geld zu sparen.



[Zum CHIP Vergleichsrechner: Alle DSL-Anbieter](#)

Super DSL-Verbindung - dann klappt's auch mit dem Streaming!



Schlechtes WLAN-Signal? Das sind die besten Repeater



LTE über Surfstick: Die besten Tarife

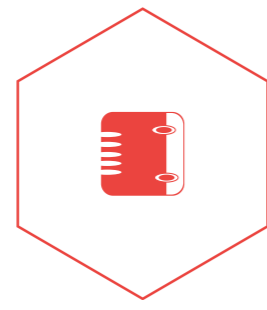


Netzwerk über Stromnetz: Die Powerline-Adapter im Vergleich

Mit diesen Tipps verbessern Sie Ihr Erlebnis:



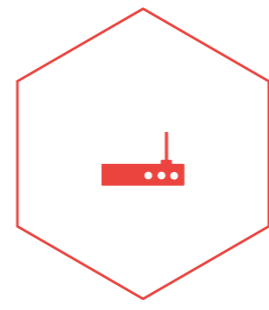
Schneller Surfen



FritzBox



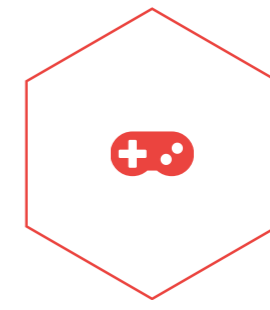
Dropbox / Sharing



Router tunen und optimieren



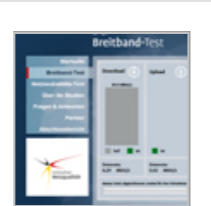
Streaming



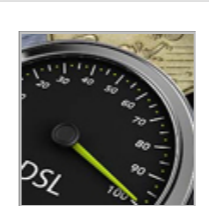
Gaming



DSL-Geschwindigkeit verbessern – die Top-Tipps



Downloadgeschwindigkeit erhöhen – die besten Tipps



Uploadgeschwindigkeit erhöhen – die besten Tipps



Überblick
Beliebte Produkte

Download-Tags
Über CHIP

Newsletter-Service
RSS

Was bedeutet der Einkaufswagen?
Gutscheine

