



connect professional: 1&1 ist Testsieger für Glasfaser-Anschlüsse unter den bundesweiten Anbietern

Der erstmals durchgeführte **SOHO-Highspeed-Test 2026** von **connect professional** und **zafaco** zeigt: 1&1 erreicht mit seinen Glasfaser-basierten Internetanschlüssen den ersten Platz unter den bundesweiten Anbietern in Deutschland. Mit **945 von 1.000 Punkten** und der Bewertung „**sehr gut**“ ist 1&1 Testsieger im Gesamtranking vor der Deutschen Telekom.[\[1\]](#)

Die wichtigsten Ergebnisse des SOHO-Highspeed-Tests 2026 für 1&1:

- Platz 1 unter den bundesweiten Anbietern in Deutschland
- 945 Punkte und Bewertung „sehr gut“
- Bestwerte bei Stabilität, Verfügbarkeit und Upload-Performance
- Höchste Bewertung in der Kategorie Web-Services
- Sehr gute Ergebnisse bei Conferencing und Echtzeit-Anwendungen

1&1 ist Testsieger im bundesweiten Vergleich

Im SOHO-Highspeed-Test 2026 (SOHO: Small Office, Home Office) erreicht 1&1 mit 945 Punkten den ersten Platz unter den bundesweit aktiven Anbietern und setzt sich damit knapp vor der Deutschen Telekom durch.[\[1\]](#)

Der Test untersucht die Leistungsfähigkeit moderner Highspeed-Internetanschlüsse für Homeoffice-Nutzer, kleine Unternehmen sowie Selbstständige. Berücksichtigt wurden ausschließlich Internetanschlüsse mit mindestens 500 Mbit/s Downloadgeschwindigkeit.[\[1\]](#)

Glasfaser-Angebote von 1&1 im SOHO-Highspeed-Test 2026

1&1 betreibt mit rund 70.000 Kilometern Glasfaser-Strecke eines der größten und leistungsfähigsten Glasfasernetze Deutschlands -. Getestet wurden 1&1 Glasfaser-Tarife für Geschäftskunden: „1&1 Glasfaser 600“ und „1&1 Glasfaser 1000“.

Stärken von 1&1 im SOHO-Highspeed-Test 2026

Die Analysen des Netztestpartners zafaco bescheinigen dem 1&1 Netz ein sehr gutes Leistungsniveau, das sich im Wettbewerb der bundesweiten Anbieter behauptet.[\[1\]](#)

Besonders hervorzuheben sind:

- **Stabilität:** bestes Ergebnis im Vergleich der bundesweiten Anbieter
- **Verfügbarkeit:** im Test als überragend bewertet
- **Upload-Performance:** Bestwerte
- **Web-Services:** Top-Ergebnisse bei DNS-Auflösung und Ladezeiten
- **Conferencing:** sehr gute Werte u. a. bei Jitter, Paketverlusten und Gesamtqualität

Testdesign: Fokus auf reale Nutzung im Arbeitsalltag

Der SOHO-Highspeed-Test wurde in 2026 erstmals von connect professional gemeinsam mit dem Netztestpartner zafaco durchgeführt.[\[1\]](#)

Für den Test führte zafaco zwischen dem 16. Februar und dem 15. März 2026 rund 1,5 Millionen Messungen durch – davon rund 950.000 in Deutschland.[\[1\]](#)

Berücksichtigt wurden ausschließlich Internetanschlüsse mit mindestens 500 Mbit/s, typischerweise auf Basis von Glasfaser (FTTH/FTTB) oder Kabelanschlüssen.[\[1\]](#)

FAQ: Häufige Fragen zum SOHO-Highspeed-Test 2026 und zu Glasfaser-Internet für Unternehmen

Wer ist Testsieger im SOHO-Highspeed-Test 2026 in Deutschland?

1&1 erreicht im SOHO-Highspeed-Test 2026 von connect professional und zafaco mit 945 von 1.000 Punkten den ersten Platz unter den bundesweiten Anbietern in Deutschland.[\[1\]](#)

Welcher Anbieter bietet das beste Highspeed-Internet für Homeoffice und

Unternehmen?

Laut SOHO-Highspeed-Test 2026 bietet 1&1 das leistungsstärkste Highspeed-Internet unter den bundesweiten Anbietern. Besonders hervorgehoben werden Stabilität, Verfügbarkeit sowie die hohe Upload-Performance.[\[1\]](#)

Welche Internetanschlüsse wurden im SOHO-Highspeed-Test 2026 getestet?

Im SOHO-Highspeed-Test 2026 wurden ausschließlich Internetanschlüsse mit einer nominalen Downloadgeschwindigkeit von mindestens 500 Mbit/s berücksichtigt. Dabei handelt es sich überwiegend um Glasfaseranschlüsse (FTTH/FTTB) sowie Kabelanschlüsse.[\[1\]](#)

Warum sind Glasfaseranschlüsse für Unternehmen und im Homeoffice

besonders wichtig?

Glasfaseranschlüsse ermöglichen besonders hohe Bandbreiten, geringe Latenzen und stabile Verbindungen. Sie sind damit eine zentrale Voraussetzung für Anwendungen wie Videokonferenzen, Cloud-Services und parallele Nutzung im Homeoffice oder im Unternehmen.[\[1\]](#)

Quelle

[1] connect professional: Im Check: Highspeed-Internet für Homeoffice und Kleinunternehmen, <https://www.connect-professional.de/netzwerke-it-infrastruktur/soho-highspeed-test-2026-404829.html>, zuletzt abgerufen am 29.05.2026.

Über die 1&1 AG

Die 1&1 AG mit Sitz in Montabaur ist ein börsennotierter Telekommunikationsanbieter und Teil der United Internet Gruppe.

Mit Fokus auf den deutschen Markt stärkt 1&1 gezielt die digitale Souveränität des Landes. 1&1 betreibt als erster Netzbetreiber Europas ein vollständig virtualisiertes 5G-Mobilfunknetz auf Basis der innovativen Open-RAN-Technologie - unabhängig, technologieoffen und bereit für Echtzeitanwendungen der Zukunft. Als viertes Netz steht das 1&1 O-RAN für mehr Wettbewerb und Innovation in der deutschen Mobilfunklandschaft.

Neben einem umfassenden Mobilfunkportfolio bietet 1&1 Breitbandanschlüsse, die zumeist auf dem deutschlandweiten Glasfaser-Transportnetz von 1&1 Versatel sowie für die letzte Meile auf regionalen Netzen von City Carriern und Deutscher Telekom basieren.

Die Marke 1&1 adressiert Value- und Premiumsegmente, während die Discount-Marken des Konzerns preisbewusste Zielgruppen ansprechen.

Ihr Pressekontakt

Thomas Kahmann
Telefon: +49 2602 / 96 - 1276
E-Mail: presse@1und1.de