



## **Glasfaser-Anschlüsse in Hannover und Ronnenberg über 1&1 buchbar**

- Highspeed-Anschlüsse mit Gigabit-Geschwindigkeit machen Hannover-Davenstedt, Hannover-Sahlkamp, Ronnenberg-Weetzen und Ronnenberg-Benthe fit für die digitale Zukunft mit kontinuierlich wachsenden Up- und Downloadraten.
- 1&1 übernimmt die Baukosten in Höhe von rund 800 Euro zum Anschluss an das Glasfaser-Netz.

**Montabaur, 20. April 2023.** 1&1 plant ab dem 2. Mai in Hannover-Davenstedt, Hannover-Sahlkamp, Ronnenberg-Weetzen und Ronnenberg-Benthe Glasfaser-Anschlüsse mit Gigabit-Geschwindigkeiten sowie umfassende Services bereitzustellen. Insgesamt fast 20.000 Haushalte sollen in wenigen Monaten neu an das Glasfaser-Netz angeschlossen werden.

### **Hannover und Ronnenberg profitieren von schnellem Glasfaser-Ausbau und breiter Angebotsvielfalt**

1&1 treibt den Glasfaser-Ausbau in Hannover und Ronnenberg und in vielen weiteren Städten und Gemeinden deutschlandweit durch gemeinsame Investitionen mit Partnerunternehmen voran. So sorgt 1&1 mit attraktiven Tarifen und Services für ein breiteres Glasfaser-Angebot.

„Schnelles Internet wird auch in Privathaushalten immer mehr zum Standard. Gemeinsam mit unseren Netzpartnern investieren wir daher kontinuierlich in den deutschlandweiten Ausbau der Glasfaser-Infrastruktur auf Basis modernster Technik. Wir freuen uns sehr darauf, die Haushalte in Hannover-Davenstedt, Hannover-Sahlkamp, Ronnenberg-Weetzen und Ronnenberg-Benthe und darüber hinaus mit attraktiven 1&1 Glasfaser-Anschlüssen auszustatten und ihnen Gigabit-Geschwindigkeiten zu bringen“, sagt Sebastian Goebel, Vorstand Produktmanagement der 1&1 Telecommunication SE.

### **1&1 trägt Baukosten in Höhe von rund 800 Euro**

Wer sich schon jetzt für das Glasfaser-Angebot von 1&1 entscheidet, profitiert sowohl kurz- als auch langfristig: Zum einen übernimmt 1&1 die kompletten Baukosten für den Anschluss an das Glasfaser-Netz in Höhe von rund 800 Euro. Diese Option besteht auch für Mietobjekte. 1&1 kümmert sich, sofern notwendig, automatisch um die Eigentümer-Zustimmung zur Glasfaserverlegung.



### **Top-Service sowie attraktive Tarife für viele Haushalte in Hannover-Davenstedt, Hannover-Sahlkamp, Ronnenberg-Weetzen und Ronnenberg-Benthe**

Zum anderen erhalten Kundinnen und Kunden in Hannover und Ronnenberg attraktive Konditionen und Premium-Services: Nach der Bestellung sorgt 1&1 für die unterbrechungsfreie Umstellung eines bestehenden Internet-Anschlusses zum gewählten Glasfaser-Tarif und kümmert sich um alle Formalitäten. Des Weiteren erhalten Kundinnen und Kunden nach dem Kauf über die 1&1 Priority-Hotline eine persönliche 24/7-Beratung – ohne Sprachcomputer und lange Wartezeiten.

Neben dem Service überzeugen auch die Glasfaser-Tarife von 1&1: Im aktuellen Aktionszeitraum stehen die Tarife in den ersten sechs bis zwölf Monaten nach der Glasfaser-Schaltung zu Vorteilspreisen ab 9,99 Euro zur Verfügung. Alternativ zum Vorteilspreis gibt es ein Top-Notebook von Samsung dazu. Danach fallen ab dem 7. bzw. 13. Vertragsmonat – je nach gewünschtem Tarif – monatliche Kosten von 42,99 Euro (1&1 Glasfaser 50) bis zu 69,99 Euro (1&1 Glasfaser 1.000) an.

### **Online oder per Telefon – Informationsmöglichkeiten zum 1&1 Glasfaser-Angebot für Hannover und Ronnenberg**

Anwohnerinnen und Anwohner können sich telefonisch unter der 0721 / 960 9694 oder online unter [1und1.de/glasfaser](http://1und1.de/glasfaser) 1&1 Glasfaser-Angebot informieren. Alternativ besteht die Möglichkeit, über folgendes [Kontakt-Formular](#) einen kostenfreien, telefonischen Beratungstermin an einem gewünschten Werktag zu vereinbaren.

Bürgerinnen und Bürger können außerdem über den [Verfügbarkeitscheck](#) selbst testen, ob ihre Adresse in einem Ausbaugebiet liegt, indem sie Wohnort, Postleitzahl, Straße sowie Hausnummer eingeben.

### **Die Vorteile von Highspeed-Glasfaser-Anschlüssen im Überblick**

Ein 1&1 Glasfaser-Anschluss bietet Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 1.000 MBit/s im Download und bis zu 200 MBit/s im Upload. Glasfaser-Leitungen sind enorm zuverlässig, da Umwelteinflüsse und Magnetfelder die optischen Übertragungen in Glasfaser-Netzen nicht beeinflussen.

Mit einem Glasfaser-Anschluss sind auch in dicht besiedelten Regionen dauerhaft ultraschnelle Übertragungsgeschwindigkeiten möglich.

Unterbrechungen aufgrund von Ladezeiten oder ruckelnde Bilder beim Streaming hochauflösender Inhalte gehören der Vergangenheit an. Auch die parallele Internetnutzung verschiedener Anwender im Haushalt, ob für Musik-Streaming, Gaming oder Videokonferenzen im Home-Office, ist problemlos möglich.



## Pressemitteilung 1&1 Glasfaser

Der Download aber auch der Upload von großen Dateien erfolgt oft in Sekundenschnelle. Die Zeitersparnis gegenüber alten Anschlusstechnologien ist immens. So dauert das Hochladen von ca. 750 Urlaubsbildern mit einer Dateigröße von je 3 GB in die Cloud mit einem 1&1 Glasfaser-Anschluss 1.000 etwa 2 Minuten. Zum Vergleich: Für das Hochladen der gleichen Anzahl an Bildern benötigt man mit einem herkömmlichen DSL 16-Anschluss circa sechseinhalb Stunden.

### Über die 1&1 AG

Die 1&1 AG ist ein börsennotierter Telekommunikationsanbieter mit Sitz in Montabaur. Das Unternehmen gehört zum Konzernverbund der United Internet AG. 1&1 bietet seinen Kunden ein umfassendes Portfolio an Mobilfunk- und Breitband-Zugängen an. Außerdem attraktive Bundle-Produkte aus Mobilfunk und Festnetz sowie Mehrwert-Anwendungen wie Heimvernetzung, Online-Storage, Video-on-Demand, Smart Home-Lösungen oder IPTV.

Während die Marke 1&1 Value- und Premiumsegmente adressiert, sprechen die Discount-Marken des Konzerns preisbewusste Zielgruppen an.

Nach der erfolgreichen Teilnahme an der 5G-Frequenzauktion baut 1&1 als Neueinsteiger und vierter deutscher Netzbetreiber das europaweit erste vollständig virtualisierte Mobilfunknetz auf Basis der innovativen OpenRAN-Technologie.