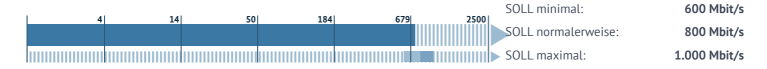
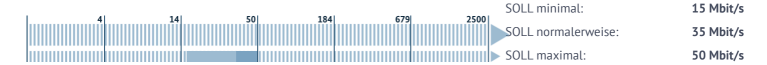


Download: 730,80 Mbit/s



Upload: 0,29 Mbit/s



Laufzeit: 20 ms

Die Laufzeit wird zu Servern in Frankfurt a. M. gemessen. Ggf. liegt keine direkte Verbindung Ihres Anbieters zu den Servern vor und es erfolgt ein Transit, welcher unter Umständen zu einer höheren Laufzeit führen kann. Laufzeiten zu anderen Servern können von diesen Werten abweichen.

Angaben zur Anbindung und zu Einflussfaktoren

Festgestellte Einflussfaktoren:

Festgestellte Art der Anbindung:



Ausreichende Leistung der Netzwerkkarte*



LAN



Computer an Stromversorgung angeschlossen

Angaben des Nutzeranschlusses

Anbieter: Vodafone

Tarif: Red Internet & Phone 1000 Cable

Tarif-Auswahl: Liste

Download: Upload:

IST: 730,80 Mbit/s **IST:** 0,29 Mbit/s

^{*} Beachten Sie bitte, dass mit Ihrem Ethernet-Anschluss eine geringere Datenübertragungsrate als die von Ihnen angegebene Datenübertragungsrate erreicht werden kann. Dies ist dem Ethernet-Protokoll geschuldet. Weitere Informationen hierzu finden Sie in den FAQ.

SOLL minimal:600 Mbit/sSOLL minimal:15 Mbit/sSOLL normalerweise:800 Mbit/sSOLL normalerweise:35 Mbit/s

wurde nicht erreicht

SOLL maximal:

Verhältnis:

wurde nicht erreicht

SOLL maximal: 50 Mbit/s
Verhältnis: 0,58 %

Begrenzte Datenübertragungsrate: Nein

Weitere Informationen

Test-ID:

66d813e0af329055388f5e9e22d08943c7e11b65ff9bd9c8f57b9e660d6110cb

1.000 Mbit/s

73,08 %

Messumgebung:

Desktop-App Versions-Nr.: 3.1.0 64-Bit **Betriebssystem:** Windows

Zeitpunkt der Messung:

Datum: 12.02.2022 **Uhrzeit:** 16:42:25 Uhr

Routing-Informationen:

Client - Server Server - Client

 ID:
 IP-Adresse:

 1
 ...

 2
 ...

 3
 81.210.134.210

 3
 84.116.197.85

4 84.116.197.86 4 ... 5 84.116.190.94 5 ...

6 80.81.197.327 193.238.173.249