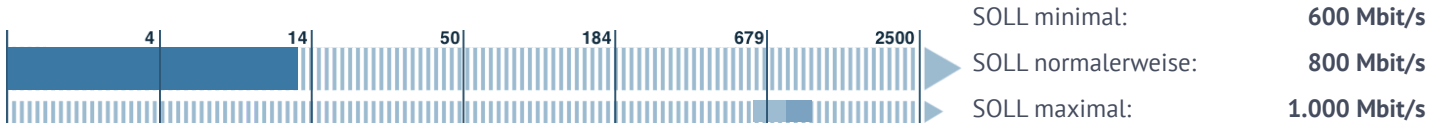
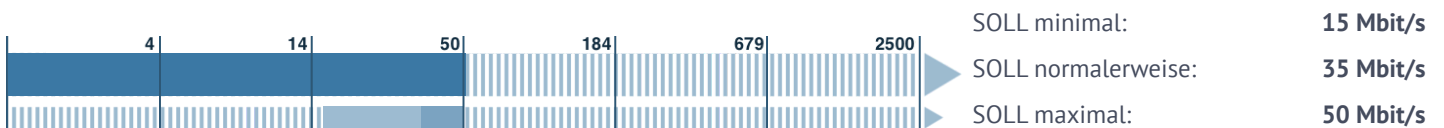


Download: **11,97 Mbit/s**



Upload: **50,87 Mbit/s**



Laufzeit: **25 ms**

Die Laufzeit wird zu Servern in Frankfurt 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:



Ausreichende Leistung der Netzwerkkarte*



Computer an Stromversorgung angeschlossen

Festgestellte Art der Anbindung:



LAN

* 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.

Angaben des Nutzeranschlusses

Anbieter: Vodafone
Tarif: Red Internet & Phone 1000 Cable
Tarif-Auswahl: Liste

Download:

IST:	11,97 Mbit/s
SOLL minimal:	600 Mbit/s
SOLL normalerweise:	800 Mbit/s
wurde nicht erreicht	
SOLL maximal:	1.000 Mbit/s
Verhältnis:	1,20 %

Upload:

IST:	50,87 Mbit/s
SOLL minimal:	15 Mbit/s
SOLL normalerweise:	35 Mbit/s
wurde erreicht	
SOLL maximal:	50 Mbit/s
Verhältnis:	101,74 %

Begrenzte Datenübertragungsrate: Nein

Weitere Informationen

Test-ID:

186d471ddc57711178b3a8329fc97b4d49cd4b775816a009a998c8f36f3c3bed

Messumgebung:

Desktop-App Versions-Nr.:	2.0.0 64-Bit
Betriebssystem:	Windows

Zeitpunkt der Messung:

Datum:	12.03.2021
Uhrzeit:	07:53:46 Uhr

Routing-Informationen:

Client - Server

ID: IP-Adresse:

1	...
2	...
3	-
4	2a00::afff:0:c01:c02:44d
5	-
6	2001:7f8:1::a503:3891:1
7	2a01:4a0:0:2074::3

Server - Client

ID: IP-Adresse:

1	2a01:4a0:f::1
2	-
3	2a00::1a0:0:5
4	2a00::afff:0:c02:c02:44e
5	...
6	...