



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:



Ausreichende Leistung der Netzwerkkarte



Computer an Stromversorgung angeschlossen

Festgestellte Art der Anbindung:



LAN

Angaben des Nutzeranschlusses

Anbieter: Deutsche GigaNetz
Tarif: MyNet 600
Tarif-Auswahl: Liste

Download

IST: 93,52 Mbit/s
SOLL minimal: 600 Mbit/s
SOLL normalerweise: 600 Mbit/s

Upload

IST: 93,52 Mbit/s
SOLL minimal: 300 Mbit/s
SOLL normalerweise: 300 Mbit/s

wurde nicht erreicht

SOLL maximal: 600 Mbit/s

Verhältnis: 15,59 %

wurde nicht erreicht

SOLL maximal: 300 Mbit/s

Verhältnis: 31,17 %

Insgesamt übertragenes Datenvolumen der Messung: 306 MB

Begrenzte Datenübertragungsrate: Nein

Bisherige Messungen

Download

Beste Messung: 93,52 Mbit/s

Schlechteste Messung: -

Upload

Beste Messung: 93,52 Mbit/s

Schlechteste Messung: -

Der Vergleich bezieht sich nur auf Messungen innerhalb des gleichen Tarifs.

Weitere Informationen

Test-ID:

9b51b2abe32816ca291c825d78a36b41fdefc8c35047ae651fc228983c18ba77

Messumgebung:

Desktop-App Versions-Nr.: 3.9.1 64-Bit

Betriebssystem: Windows

Zeitpunkt der Messung:

Datum: 11.08.2025

Uhrzeit: 16:12:31 Uhr

Routing-Informationen:

Client - Server

ID:IP-Adresse:

1 ...

2 ...

3 2a01:41e3:ffff:cafe:f00:1:0:19

4 -

5 2a11:380:fe::2

Server - Client

ID:IP-Adresse:

1 2a11:380:2::1

2 2001:7f8::f380:0:2

3 2a01:41e3:ffff:cafe:f00:1:0:19

4 -

5 2a01:41e3:4000::e71

6 -

7 -

8 -

9 -

10 -

Server - Client

ID:IP-Adresse:

11 -

12 -

13 -

14...

15...