

Team Viewer Version 15.15.5

Privatanwender können Teamviewer uneingeschränkt und kostenlos nutzen.

Alle Verbindungen laufen über gesicherte Datenkanäle mit 1024 Bit RSA und 256 Bit AES Verschlüsselung.

TeamViewer unterstützt Windows, Mac, Linux, Chrome OS, BlackBerry sowie Android-, iOS- und Windows 10 Mobile-Geräte.

RSA Verschlüsselung: asymmetrisch

AES Verschlüsselung: symmetrisch

TeamViewer eignet sich hervorragend zur Behebung von Computerproblemen (Fernwartung) bei weniger erfahrenen Nutzern, da die Installation und Inbetriebnahme sehr simpel und in deutscher Sprache angelegt ist.

Das Programm generiert beim Start eine ID sowie ein Passwort, das dem Partner telefonisch oder per Mail übermittelt werden muss.

Nach der Kopplung beider Rechner und der Freigabe per Klick kann der Experte:

- die Steuerung des anderen PCs übernehmen,
- Programme ausführen,
- Einstellungen vornehmen
- Daten in beide Richtungen übertragen

Dabei wird der Bildschirm des gesteuerten PCs auf den eigenen mit verminderter Auflösung und Farbbrandbreite übertragen - dies funktioniert auch bei geringeren Bandbreiten noch recht gut.

So verbinden Sie sich mit einem Partner zwecks Fernsteuerung:

1. Starten Sie TeamViewer.
2. Klicken Sie auf den Tab Fernsteuerung.
3. Bitten Sie Ihren Partner, die TeamViewer Vollversion oder TeamViewer QuickSupport zu starten
4. Fragen Sie Ihren Partner nach seiner TeamViewer-ID und nach seinem Kennwort.
5. Geben Sie die ID Ihres Partners im Kombinationsfeld Partner-ID ein.

6. Wählen Sie die Option Fernsteuerung.

7. Klicken Sie auf Verbinden.

Der Dialog TeamViewer Authentifizierung wird geöffnet.

8. Geben Sie das Kennwort des entfernten Computers ein.

9. Klicken Sie auf Anmelden.

Sie sind mit dem Computer Ihres Partners verbunden.