

We
make IT
easy.

VPN-Zugriff erstellen

Einstellung eines VPN-Zugangs / Verbindung zum Terminal-Server

1 Schreiben Sie eine E-Mail mit Ihrem Wunsch nach Einrichtung eines VPN-Zugangs an support@12systems.de. Wir senden Ihnen einen Benutzernamen und ein dazugehöriges Passwort für Ihren persönlichen Zugang per E-Mail.

2 SSLVPN-Verbindung herstellen

- Besuchen Sie die Seite <https://portal.12systems.de>
- Melden Sie sich dort mit dem **Benutzername/Passwort** an, welches zum Login auf dem Terminal-Server verwendet wird. Bei **Ersteinrichtung** nutzen Sie die von 12systems vergebenen Benutzernamen/Passwörter.
- Wählen Sie den Reiter „Fernzugriff“ aus.
- Klicken Sie auf „Herunterladen“ und laden Sie die Daten herunter. Installieren Sie das **komplette Paket inklusive Konfiguration**. Bestätigen Sie alle Abfragen mit „Ja“.

Willkommen | Mail-Quarantäne | Mail-Protokoll | Absender-Whitelist | Absender-Blacklist | **Fernzugriff** | Abmelden

SSL VPN

Klicken Sie hier, um ein vollständiges Installationspaket herunterzuladen, das Client-Software, Schlüssel und eine automatische Konfiguration für Windows Vista, 7, 8 und 10 enthält. **Herunterladen**

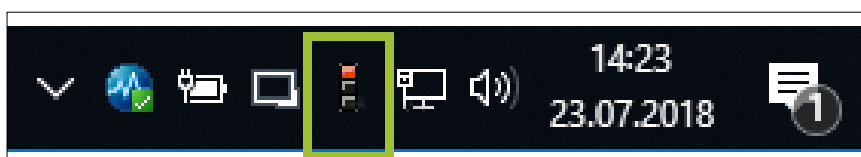
Klicken Sie hier, um eine Installationsdatei herunterzuladen, die alle Schlüssel und Konfigurationen auf Ihrem System aktualisiert, ohne die Client-Software neu zu installieren (Windows Vista, 7, 8, 10). **Herunterladen**

Klicken Sie hier, um die Konfigurationsdatei herunterzuladen, mit der Sie SSL VPN unter Linux, MacOS X, BSD oder Solaris einrichten können. **Herunterladen**

Klicken Sie hier, um die SSL-VPN-Konfiguration auf Ihrem Android™- oder iOS™-Gerät zu installieren. Die Client-Software kann im [Google Play](#) oder im [App Store](#) heruntergeladen werden. **Installieren**

We
make IT
easy.

- Nach erfolgreicher Installation der Daten sollte unten rechts in der Taskleiste ein Ampelsymbol erscheinen.



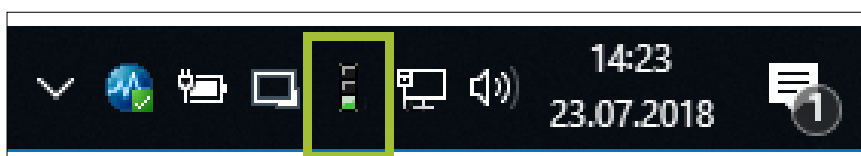
- Das Ampelsymbol mit Doppelklick anwählen und mit den Zugangsdaten anmelden, welche zum Login auf dem Terminal-Server verwendet werden.
Bei Ersteinrichtung nutzen Sie die von 12systems vergebenen Benutzernamen/Passwörter.

SSL VPN - Benutzer Authentifizierung

Benutzer:

Passwort:

- Das Ampelsymbol sollte auf „Grün“ umschalten.
Geschafft – Ihre SSLVPN-Verbindung ist hergestellt!

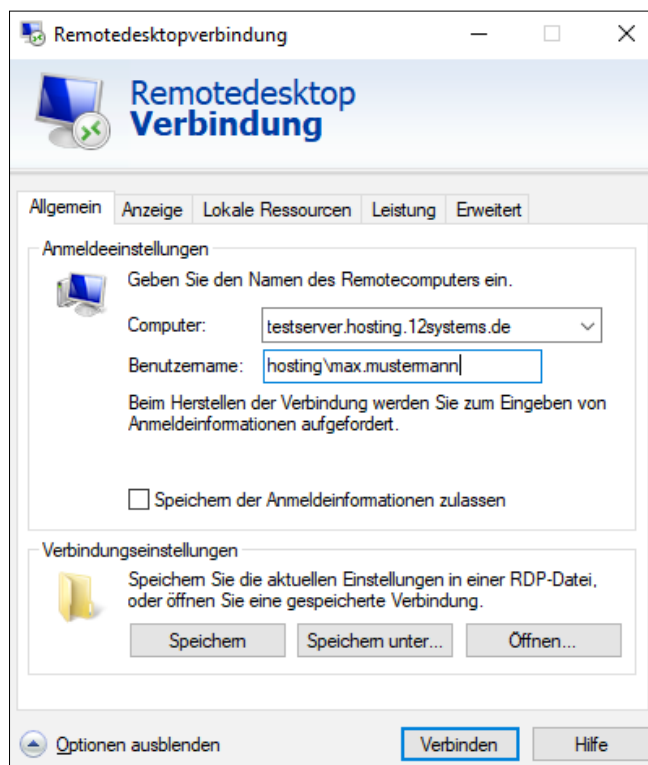


We
make IT
easy.

3

Remote-Verbindung herstellen

- Geben Sie in der Windows-Suche (erreichbar z.B. über das Startmenü) den Begriff „Remotedesktopverbindung“ ein und suchen Sie danach.
- Ein neues Fenster öffnet sich – klicken Sie auf „Optionen einblenden“.
Tragen Sie unter dem Punkt „Computer“ den Server „**testserver.hosting.12systems.de**“ ein, wobei „**testserver**“ hier mit dem Namen Ihres persönlichen Terminalservers ersetzt werden muss.
- Als „Benutzername“ tragen Sie „**hosting\benutzername**“ ein. Hier ersetzen Sie „**benutzername**“ durch Ihre eigenen Daten im Format *vorname.nachname* (z.B. hosting\max.mustermann)



- Klicken Sie auf „Verbinden“ und geben Sie Ihr Passwort ein.
Fertig – der Remote-Arbeitsplatz kann geöffnet werden!