

SP-VPN Server Business Class VPN Solution

SP-VPN 1700 Server
SP-VPN Series:
SV1700.10 / SV1700.10/2FA / SV1700.30 / SV1700.30/2FA

VPN Server Logout

- Status
- VPN-Admin**
- Netzwerk
- System
- Passwort ändern
- Benutzerhandbuch

VPN-Admin

Konfiguration:

Benutzer	Kommentar	Aktiv	Edit
user00	Mitarbeiter Service	ja	Edit
user01	Mitarbeiter 01	ja	Edit
user02	Mitarbeiter 02	ja	Edit
user03	Mitarbeiter 03	ja	Edit
user04	Mitarbeiter 04	ja	Edit
user05	Mitarbeiter 05	ja	Edit
user06	Mitarbeiter 06	ja	Edit
user07	Mitarbeiter 07	ja	Edit
user08	Mitarbeiter 08	ja	Edit
user09	Mitarbeiter 09	ja	Edit



Unterstützt die 2-Wege Authentifizierung (OATH),
die vom deutschen Bundesamt für Sicherheit in der
Informationstechnik (BSI) empfohlen wird.

SP-VPN Solution

Business-Class VPN Solution

Der SP-VPN Server ist ein VPN Server für kleinere bis mittlere Netzwerke. Er ist sehr gut geeignet für die Anbindung von Homeoffice-Arbeitsplätzen.

Die auf OpenVPN basierende Verschlüsselung in Kombination mit der Zwei-Stufen-Authentifizierung bietet höchste Sicherheit und wird vom deutschen Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) empfohlen.



Produkt Features

- ✓ Zwei-Stufen-Authentifizierung
- ✓ Einfache Konfiguration
- ✓ Optimal für Homeoffice
- ✓ Schutz durch Firewall

Unterstützt Windows 10, Mac OS X 10.9 (Mavericks), Android 4.4 (KitKat) oder höher. Ältere Versionen der Betriebssysteme Windows, Mac und Android werden möglicherweise nicht unterstützt.

Highlights

Hohe Sicherheit

Verwendung von OpenVPN in Kombination mit einer Zwei-Stufen-Authentifizierung nach dem Time-based One-time Password Algorithmus (OATH-TOTP nach RFC 6238).

Easy to Use

Einfache Bedienung durch Weboberfläche. Einfache Aktivierung und Deaktivierung von VPN Benutzer.

Leistungsfähige Hardware

Robustes, aus Alu gefertigtes Gehäuse. Sehr leise durch intelligent geregelte Lüftersteuerung.

Wartung

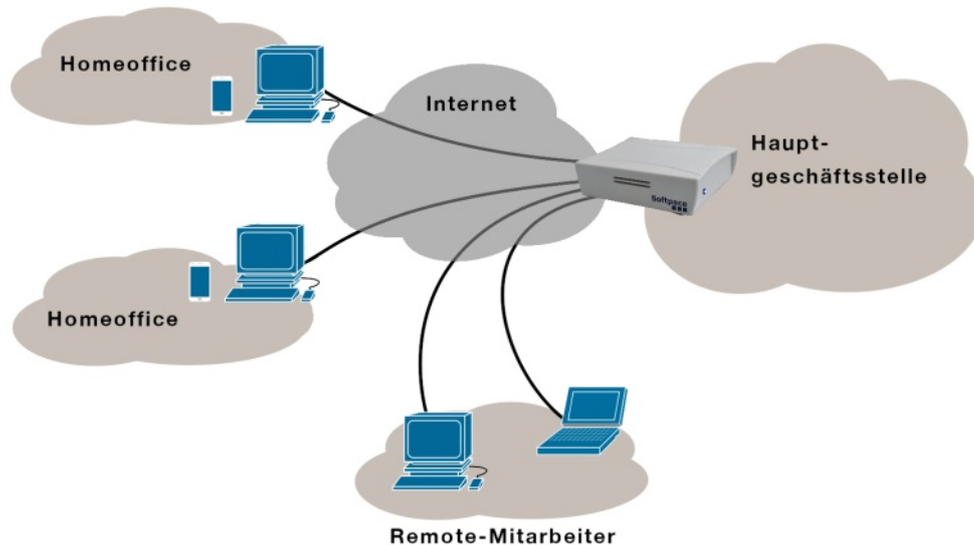
Update fähig über Weboberfläche. Einfaches sichern und wiederherstellen der Konfigurationsdaten.



Funktionsweise

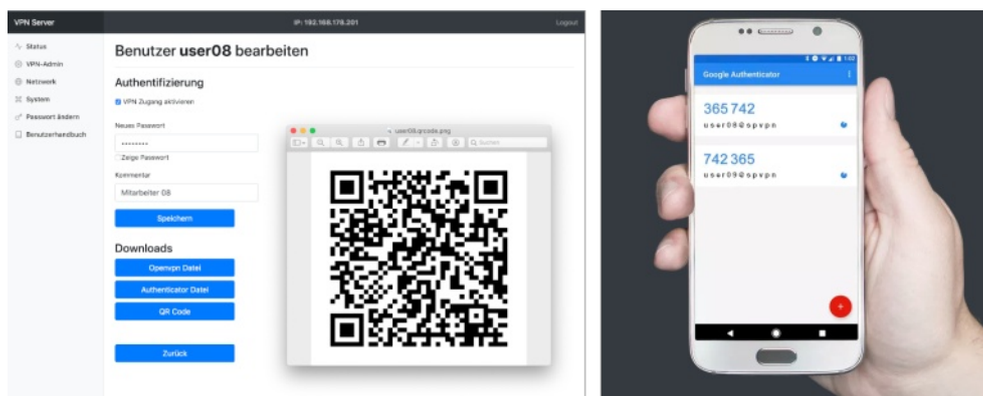
Aufbau

Mit dem SP-VPN Server können bis zu 100 Homeoffice und Remote-Mitarbeiter Arbeitsplätzen verbunden werden.



Authentifizierung

Für die Authentifizierung der VPN Benutzer werden Passwort und Einmalpasswort (TOTP) benötigt. Alle notwendigen Daten können über die Weboberfläche des SP-VPN Servers heruntergeladen werden.



Als Einmalpasswort wird ein Time-based One-time Password Algorithmus (OATH-TOTP) nach RFC 6238 verwendet.

SP-VPN Server

Varianten

Übersicht über die SP-VPN Varianten:

Funktion/ Eigenschaft	Variante SV1700.10	Variante SV1700.30	Variante SV1700.10/2FA	Variante SV1700.30/2FA
Anzahl VPN Benutzer	10	30	10	30
Einfache Authentifizierung	✓	✓		
Zwei-Faktoren- Authentifizierung			✓	✓
Firewall	✓	✓	✓	✓
Weboberfläche	✓	✓	✓	✓
Wartung & Support	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Kontakt

Softpace GmbH
Parkstrasse 27
D-82008 Unterhaching

Internet: www.softpace.net
E-Mail: info@softpace.net

