

**Faxantwort an: 0271 / 250 82 – 290**

**Mail an: [info@computerconsult.de](mailto:info@computerconsult.de)**

## easy IT Firewall zur Miete

# 55,- EUR/Monat

zzgl. ges. MwSt.

### Homeoffice:

Auf Wunsch kann eine oder mehrere VPN Verbindungen eingerichtet werden. Diese Einrichtung ist nicht in der monatlichen Miete enthalten. Sprechen Sie uns diesbezüglich an.

Lt. §75b SGB V Anlage 1 Punkt 32 (Absicherung der Netzübergangspunkte) muss für den Übergangspunkt von lokalem Netzwerk zum Internet eine Firewall eingesetzt werden.

### Quelle:

[https://www.kbv.de/media/sp/RiLi\\_\\_\\_75b\\_SGB\\_V\\_Anforderungen\\_Gewahrleistung\\_IT-Sicherheit.pdf](https://www.kbv.de/media/sp/RiLi___75b_SGB_V_Anforderungen_Gewahrleistung_IT-Sicherheit.pdf)

- Wir wünschen eine weitere Beratung zu einer [Firewall](#) bzgl. der gesetzlichen Umsetzung
  
- Hiermit beauftragen wir verbindlich eine easy IT Firewall zur Miete

Praxisstempel

Datum, Unterschrift

Solange verfügbar, Angebot freibleibend

## easy IT Firewall zur Miete

Laufzeit 5 Jahre, Dauerrechnung, monatliche Zahlung per Sepa Lastschrift  
inkl. Vorabaustausch: Im Schadensfall wird durch den Hersteller im Voraus ein Ersatzgerät versendet. Die  
Konfiguration (keine Nutzungsdaten etc.) der Firewall wird täglich in eine Cloud gesichert, so dass diese  
jederzeit wiederhergestellt werden kann.

Bestehend aus:

### Securepoint Black Dwarf VPN G3 Firewall,

VPN, IPV6, IDS, Clientless VPN, Open-SSL-VPN

3 x 1 GBit/s / Mini-Desktop (B 21 x H 3,5 x T 10,5 cm)

kein UTM / Applikation Level, empfohlen bis ca. 10 User

## Grundeinrichtung Firewall

Folgende Ports werden für das interne Netzwerk Richtung Internet freigeschaltet.

Wenn Geräte im Netzwerk unterschiedliche Dienste nutzen dürfen, so teilen Sie uns dies bitte vor  
Installation mit.

Zusätzliche Arbeiten werden je angefangene 1/4 Stunde in Rechnung gestellt.

Freischalten der folgenden Ports:

21 FTP, 25 SMTP, 53 DNS, 80 HTTP, 110 POP3, 143 IMAP4, 443 HTTPS, 465 SMTPs, 500 IPSec UDP,

587 SMTPs, 993 IMAP4, 995 POP3s, 4500 IPSec UDP, 8443 TLS Regserver TI

Sollte die WLAN-Funktion des aktuell vorhandenen Router genutzt werden, so ist nach der Installation der  
Firewall kein Zugriff der per WLAN verbundenen Geräten auf das interne Netzwerk möglich!

Sollten Sie im internen Netzwerk eine VoIP Telefonanlage betreiben, so teilen Sie uns die benötigten Ports  
bei Auftragserteilung oder vor Installation mit. Notwendige Einstellungen werden nach Aufwand  
abgerechnet.

## Installation der Firewall vor Ort

einstellen der notwendigen Anpassungen des Routers

Einweisung (insbesondere in Updates)

inkl. Anfahrt

## Kontrolle/Wartung

einmalig Wartung und Kontrolle ca. drei Monate nach Installation per Fernwartung