

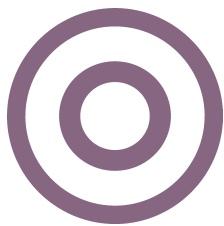
winIPRO i.connect VERBINDET FILIALEN

Mit i.connect stellt IPRO eine neue Variante der Filialvernetzung vor. Diese für Sie sehr komfortable Lösung bringt höchste Sicherheit und schnelles Daten-Handling. i.connect ist einfach und kann an jedem gewünschten Arbeitsplatz verfügbar gemacht werden.

Welche hervorragende Alternative i.connect zur Filialvernetzung via VPN (Virtual Private Network) zeigen wir Ihnen hier:

Datenübertragung via VPN

- + Keine erhöhte Datenmenge.
- + Viele Vorteile durch unternehmensweites Netzwerk, der IT- Verantwortliche kann direkt auf alle Computer in allen Filialen zugreifen.
- + Professionelle Installation und laufender Service durch lokalen Systemanbieter.
- Bei Störungen des VPN muss der lokale Systemanbieter eingeschaltet werden.



IPRO-Software

Datenübertragung mit i.connect

- + Sichere Datenübertragung mittels eines erprobten Standardverfahrens.
Mehr Informationen dazu gibt Ihnen der IPRO-Technikleiter Roland Volkmann auf der Rückseite.
- + Hohe Übertragungsgeschwindigkeit der Daten. So sind Zentrale und Filialen noch schneller auf dem aktuellen Stand.
- + Hohe Datensicherheit: Die verwendeten Technologien garantieren das derzeit höchste Sicherheitslevel bei der Datenübertragung über das World Wide Web.
- + Wir gestalten den Umstieg für Sie so einfach wie möglich. Sie müssen kaum eingreifen.
- Gegenüber dem VPN deutlich reduzierter Leistungsumfang.

Sicherheit

HTTPS-Verbindung (128-Bit-Verschlüsselung) nach beidseitiger Authentifizierung: Am i.connect-Server erfolgt der Austausch eines Sitzungsschlüssels, mit dem dann die zu übermittelnden Daten auf dem Server entschlüsselt werden. Ohne diesen Schlüssel sind die Daten nicht zu verwenden

Doppelte Anmeldung

Die Anmeldung am i.connect-Server erfolgt mit dem Sitzungsschlüssel beider Anlagen, der Software-ID als Benutzername und mit dem vergebenen Passwort.

”

Einfach, sicher, zuverlässig – so muss ein System aufgebaut sein, dem Sie Ihre Daten anvertrauen. Deshalb setzt winIPRO bei i.connect auf weltweit bewährte Standards, die auf

Millionen von Computern täglich im Einsatz sind. Als Sicherheitsexperte und Datenschutzbeauftragter der IPRO GmbH ist mir der Schutz Ihrer Daten besonders wichtig, denn Augentoptik und Hörgeräteakustik gehören zum Gesundheitswesen, für das besonders strenge Richtlinien gelten.

Deshalb setzen wir bei der Übertragung durchs Internet auf HTTPS, ein Protokoll, das nicht nur für die Verschlüsselung Ihrer Daten mittels TLS sorgt (128-Bit-RC4-Sitzungsschlüssel, Schlüsselaustausch per 1024 Bit RSA), sondern auch durch ein Zertifikat garantiert, dass die Verbindung tatsächlich zum IPRO-Filialvernetzungsserver führt und nicht durch

Manipulation von Dritten (Phishing oder Man-in-the-middle-Attacke) umgeleitet wird. Besonders wichtig hierbei: Unser Zertifikat stammt von einer autorisierten Zertifizierungsstelle.

Ihre Daten sind auf dem Weg zwischen den Filialen streng isoliert und eindeutig zugeordnet. Sowohl auf Ihrer Seite im winIPRO als auch auf Seiten des Filialvernetzungservers sind hierfür passende Kennungen vorhanden. Zusammen mit strengen Zugriffsrechten auf den Server und Handlungsanweisungen an die autorisierten IPRO-Mitarbeiter ergibt sich ein Gesamtpaket, mit dem sich die IPRO GmbH für die Sicherheit Ihrer Daten verbürgt.

Roland Volkmann, Diplom-Ingenieur
Leiter IPRO-Technikzentrum

i.CONNECT-VORTEILE

- Übertragungssicherheit
- Geschwindigkeit
- Datensicherheit
- leichter Umstieg



winIPRO i.connect

Die Leistung:

Bereitstellung der i.connect-Infrastruktur, der nötigen Postfächer und des Sicherheitssystems.
Funktionsfähige Übergabe und Test der Vernetzung.

- 1) i.connect bis zu 2 Betriebsstätten
- 2) i.connect bis zu 5 Betriebsstätten
- 3) i.connect bis zu 12 Betriebsstätten

Preis auf Anfrage