

# Zero-Trust-Zugriff für Hybrid-IT Produktivität. Transparenz. Compliance.

Wir programmieren Secure Access-Lösungen, auf die sich Unternehmen verlassen können, um die Produktivität ihrer Mitarbeiter zu erhöhen und gleichzeitig Compliance und Schutz beim Zugriff auf IT-Anwendungen und -Ressourcen sicherzustellen.

## Das Unternehmen im Überblick

Pulse Secure bietet leicht zu bedienende und umfassende softwarebasierte Secure Access-Lösungen für Menschen, Computer, IoT-Geräte und Dienstleistungen, die Transparenz, Schutz und Produktivität für unsere Kunden erhöhen. Unsere Lösungen und Suites ermöglichen auf einzigartige Weise Zugriff auf Cloud-, Mobil-, Application- und Netzwerkplattformen, um Hybrid-IT in eine Zero-Trust-Welt zu bringen.

Mehr als 20.000 Unternehmen und Dienstleister aus allen Segmenten vertrauen auf Pulse Secure, um ihren mobilen Mitarbeitern sicheren Zugriff auf Anwendungen und Daten im Rechenzentrum und in der Cloud zu bieten, ohne die Unternehmenscompliance zu gefährden.

## Pulse Access Suite

Die Pulse Access Suite zeichnet sich durch sichere Verbindungen, operative Intelligence und Bedrohungsreaktionen über alle mobilen, Netzwerk- und Multicloud-Umgebungen hinweg aus und ermöglicht eine ganzheitliche Verwaltung für Administratoren und eine überlegene Bedienung für Endanwender. Die Orchestrierung von Secure Access und die geringere Komplexität werden durch eine zentralisierte Verwaltung, eine vereinheitlichte Appliance-Plattform, eine umfassende Abdeckung von Endpunktclients und eine standardbasierte Infrastruktur sowie Kompatibilitätssdienste für Clouds erreicht.

Die Suite wurde für eine einfache Beschaffung mit flexiblen Erweiterungs-, Bereitstellungs- und Lizenzierungsoptionen entworfen, um die Gesamtbetriebskosten zu senken. Sie bietet eine dynamische Übersicht über Endpunkte und Zugriffe, eine Durchsetzung granularer Zugriffsrichtlinien und kann problemlos in die bestehende Infrastruktur und das Zugriffsökosystem des Kunden integriert werden.

Dadurch können Unternehmen verschiedenartige Remote- und Cloudzugriffswerkzeuge konsolidieren, Sicherheitsrisiken verringern und -lücken kontrollieren und operative Effizienzsteigerungen sowie eine bessere Wirtschaftlichkeit realisieren.

Basispaket	Profipaket	Unternehmenspaket
VPN, Cloud- und Endpunkt-Compliance	+ Transparenz mit Mobilgeräte- und Cloudzugriff	+ Netzwerk-Zugriffskontrolle
Geschützte Verbindung per App, Always-On-VPN oder auf Abruf	Cloud SSO und Zugriffssicherheit	IoT-Sicherheit, BYOD
Mobiles VPN	Erkennung von und Profilerstellung für Netzwerkendpunkte/n und IoT-Geräte/n	Endpunkt-Compliance und -Korrektur
Zentralisierte Transparenz und Richtliniendurchsetzung	Zentralisierte Verwaltung	Durchsetzung und Integration von Bedrohungsreaktionen
	Optional SDP-Zugriff	
Optionaler Virtual Application Delivery Controller (Dynamischer Lastausgleich und Sicherheit für Webanwendungen)		

## Pulse Secure Access-Lösungen



### Pulse Connect Secure

Unternehmens-VPN für mobile Mitarbeiter mit integrierter Überprüfung von Identitäts-, Endpunkt- und Sicherheitsbestimmungen, MFA, SSO, agiler VPN-Aktivierung, Assistenten für Zugriffsrichtlinien sowie einer vereinfachten Bedienung für Netzwerk- und Cloudzugriff



### Pulse Policy Secure

NAC der nächsten Generation mit Profilerstellung für Geräte, automatischem BYOD-/IoT-Onboarding, agentengestützter/loser Client, rollenbasierte Richtlinien-Engine, kontextabhängige Intelligence, Anomalieerkennung, Durchsetzung von 802.1x/SNMP und Bereitstellungsassistent



### Pulse Software Defined Perimeter (SDP)

Hybrid SDP für eine einfache, vertrauenswürdige, direkte und sichere Verbindung zwischen Benutzer und Multicloudsystem ermöglicht eine schnellere Bereitstellung, einfacheres BYOD, Anwendungssegmentierung, Skalierbarkeit und geringere Angriffsfläche (Access Suite-Option)



### Pulse Workspace

Mobiles VPN und EMM mit einfacher Verwaltung, cloudbasiertem Managementprogramm, BYOD-Workspace zum Erhalt von Benutzererlebnis und Datenschutz, App- und Datencontainer, zertifikatbasierter Authentifizierung und sicherer Verbindung (unabhängig oder mit MDM)



### Pulse One Manager

Zentralisierte Zugriffstransparenz, Richtlinien- und Systemadministration zur Optimierung von Appliance-Konfiguration und Skalierung, Gruppenmanagement, Compliance-Berichte und Audit-Protokolle sowie Backoffice-Integration (Teil der Access Suite)



### Pulse Virtual Traffic Manager

Erweiterbare Application Delivery Controller(ADC)-Lösung für virtuellen Lastausgleich zur Untersuchung des Datenverkehrs in Echtzeit, zum Übernehmen einer richtlinienbasierten Kontrolle, für die Hochskalierung der Leistung sowie zum Steigern der Anwendungsserver-Effizienz und -verfügbarkeit für virtuelle und Cloudumgebungen



### Pulse Services Director

Automatisierung der Netzwerkdienstbereitstellung, flexible und kapazitätsbasierte Lizenzierung, Dienstvisualisierung und -statistik, detaillierte Nutzungsanalysen und -berichte, agile Bereitstellung und Clustering mit REST-basierter API



### Pulse Web Application Firewall

Hochleistungsfähige, verteilte Anwendungs-Firewall für virtuelle und Cloudumgebungen mit schneller Bedrohungserkennung und virtuellem Patchen, einfache Justierung von Richtlinien und Unterdrückung falsch positiver Meldungen sowie delegierte Verwaltung (Pulse vADC-Option)

## Pulse Secure Unified Appliance und Client



### Pulse Secure Appliance

Die Pulse Appliance-Produktreihe bietet hohe Leistung, Skalierbarkeit, zentrale Verwaltung und Schutz mit Unterstützung mehrerer Profile (Pulse One, VPN, NAC), leichtere Konfiguration und flexiblere Bereitstellung: physikalisch, virtuell, Cloud



### Pulse Secure Client

Gemeinsamer, einfacher, nativer Client, der auf Abruf Prüfungen von Geräte-, Betriebssystem-, Anwendungs- und Konfigurations-Intelligence, Multifaktorauthentifizierung und Sicherheitsbestimmungen bietet und ein besseres Benutzererlebnis sowie eine optimierte Verwaltung bereitstellt (agentengestützter/loser Betrieb)

Probieren Sie unsere Produkte aus!

[www.pulsesecure.net/trynow](http://www.pulsesecure.net/trynow)



**+20.000**  
Kunden



**+18 Mio.**  
verwalteter Geräte



**80 %**  
Fortune 500



**+750**  
Angestellte



**+200**  
Patente



**+2500**  
Partner