

# Fit für das Cloud-Zeitalter Jetzt im SD-WAN-Markt durchstarten

## Highlights:

- Leistungsstarkes SD-WAN von Silver Peak mit lückenloser Security von Check Point
- Flexibles Service Chaining für eine richtlinienbasierte Security
- Vollständig virtuelles Deployment-Modell minimiert Hardware-Investitionen
- SD-WAN-IPsec-Tunnel mit AES-256-Verschlüsselung nach Industriestandard
- NIST FIPS 140-2-konform für umfassende Verschlüsselung
- Umfassende Beratung und Unterstützung durch den Westcon-Comstor Fachvertrieb

Top-Performance trifft Top-Security: Stellen Sie mit Check Point und Silver Peak die Weichen für ein sicheres Software-Defined WAN!

**A**ls Check Point-Partner wissen Sie, dass die hoch performante und sichere WAN-Anbindung von Cloud-Ressourcen für Ihre Kunden immer kritischer wird. Unser Tipp: Kombinieren Sie Next-Generation Security von Check Point mit marktführender SD-WAN-

Technologie von Silver Peak und Value-Added-Services von Westcon-Comstor. So ermöglichen Sie es Ihren Kunden, ihre Netzwerk-Performance auf einen ganz neuen Level zu heben – und stellen mit Sicherheit die Weichen für weiteres Wachstum!

## Willkommen in der Cloud!

Angesichts des unaufhaltsamen Siegszugs von Cloud- und SaaS-Diensten müssen IT-Abteilungen ihre WAN-Infrastrukturen und WAN-Dienste neu bewerten: Der Traffic im Enterprise-WAN verlagert sich vom klassischen Branch-to-Hub-Ansatz immer mehr zur direkten Branch-to-Internet-Kommunikation. Vorhandene Hub-and-Spoke-Topologien und MPLS-basierte IP-VPNs werden damit in doppelter Hinsicht zum Auslaufmodell: Sie werden modernen Business-Anforderungen nicht mehr gerecht und verursachen pro Bit bis zu zehnmal höhere Kosten als ein Breitbandinternetanschluss.

Mit Unity EdgeConnect, der SD-WAN-Lösung unseres Partners Silver Peak, können Sie Enterprise-WANs jetzt über einen herkömmlichen Internetanschluss errichten, ohne auf gewohnte MPLS-Features zu verzichten. Mit Blick auf Kosten und Komfort ist das eine spannende Alternative – als Security-Profi wissen Sie aber, dass die direkte Anbindung von Zweigstellen an das Internet und die Cloud mit erheblichen Sicherheitsrisiken und Compliance-Bedrohungen einhergeht. In den komplexen und dezentralen Unternehmensarchitekturen von heute wird es immer schwerer, die Angriffsfläche zu kontrollieren.

## Die Lösung

Kombinieren Sie die SD-WAN-Lösung Unity EdgeConnect mit Next-Generation Threat-Prevention von Check Point: Im Zusammenspiel ermöglichen es Ihnen diese marktführenden Technologien, die SD-WAN-Umgebungen Ihrer Kunden zuverlässig und nachhaltig vor allen Gefahren zu schützen.

Bei der Integration der Lösungen können Sie aus einer Vielzahl flexibler Deployment-Optionen wählen: Check Point und Silver Peak unterstützen sowohl die direkte Übergabe des Datenverkehrs an das öffentliche Internet als auch den Backhaul des Traffics, der dann über SD-WAN-Tunnel an die Check Point Threat-Prevention-Plattform übergeben wird.

Beide Hersteller führen sowohl physische als auch virtuelle Appliances im Portoflio – Sie können mit Ihren Kunden also bedarfsgerecht das Bereitstellungsmodell wählen, das die Anforderungen am besten abdeckt. Besonders attraktiv ist oft eine vollständig virtualisierte Umgebung, da Ihre Kunden so mit

Standard-Servern umsteigen können, ohne in dedizierte Hardware-Appliances zu investieren.

Die leistungsstarken Security- und Mikrosegmentierungsfeatures der Lösung stellen über das gesamte Unternehmensnetzwerk hinweg eine lückenlose End-to-End-Security sowie die Einhaltung aller relevanten Compliance-Vorgaben sicher.

Alle über das SD-WAN übertragenen Daten werden dabei mithilfe der von NIST empfohlenen kryptografischen Algorithmen und Sicherheitsprotokolle vollständig verschlüsselt. Der Datenpfad verwendet virtuelle EdgeConnect-WAN-Overlay-Tunnel, die über IPsec mit 256-Bit-AES-Verschlüsselung geschützt sind. Auf Management-Ebene nutzen beide Produkte TLS (Transport Layer Security) für die Kommunikation.

## Hoch skalierbare Enterprise-WANs

Die von Check Point und Silver Peak entwickelte Komplettlösung ermöglicht es den Netzwerkadministratoren, hochsichere und kostengünstige Unternehmens-WANs auf der Basis von MPLS-, Internet- oder anderen Netzwerktechnologien zu integrieren. Die Lösung lässt sich flexibel auf Tausende von Zweigstellen skalieren, ist auch für sehr große Unternehmen geeignet und unterstützt eine breite Palette logischer Netzwerktopologien, Traffic-Richtlinien und Sicherheits-Policies.

## Attraktive Westcon Value-Adds

Flankierend zu den Produkten von Check Point und Silver Peak bietet Westcon-Comstor bestehenden und neuen Partnern ein breites Portfolio attraktiver Value-Added-Services, das sie in allen Phasen ihrer Projekte unterstützt. Die Palette reicht von individueller Presales-Beratung über globale Logistikdienste bis hin zu klassischen Deployment-Services bei der Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration der Lösungen. Postsales übernimmt der VAD bei Bedarf zudem den Betrieb und erbringt passgenau zugeschnittene Supportdienste mit verbindlichen SLAs.

Sprechen Sie uns an!

**Telefon: 0049 5251 1456 444**

**E-Mail: [silverpeak.de@westcon.com](mailto:silverpeak.de@westcon.com)**

