

Mission Control Security Services

Open Systems fokussiert sich auf Network Security, Application Delivery, Identity Management und Global Connectivity – in Verbindung mit einem integrierten Service Management, bei dem eine aussergewöhnliche Kundenerfahrung an erster Stelle steht.



Network Security

Distributed Firewall

Schützen Sie jeden Rechner in Ihrem Unternehmen gegen Angriffe aus dem internen Netzwerk und dem Internet gemäss den Sicherheitsregeln Ihres Unternehmens.

Enterprise Firewall

Trennen Sie Sicherheitszonen gegeneinander ab, definieren Sie autorisierte Verbindungen und implementieren Sie ein auditierbares Sicherheitskonzept.

WAN Encryption

Sichern Sie die Kommunikation und den gesamten Datenverkehr zwischen Ihren Standorten durch eine leistungsfähige Verschlüsselungs- und Authentifizierungslösung.

Network Security Monitoring

Stellen Sie sicher, dass Sie Sicherheitslücken rasch und zuverlässig entdecken und entsprechend analysieren können.

Distributed Network Intrusion Prevention

Analysieren Sie den Datenverkehr und blockieren oder drosseln Sie ihn automatisch, wenn er von einer verdächtigen Quelle stammt.

WiFi Security

Schützen Sie unternehmenskritische Ressourcen, indem Sie den unbefugten Zugriff und Schäden an Rechnern, die ein WLAN-Netzwerk nutzen, verhindern.

Public DNS Server

Sorgen Sie für eine reduzierte Latenzzeit und erhöhte Verfügbarkeit sowie gesteigerte Widerstandsfähigkeit gegen DoS-Angriffe auf das Domain Name System (DNS).

Partner Connect

Überwachen Sie die Nutzung, Verfügbarkeit und Performance ihrer geschäftskritischen, verschlüsselten Partnerverbindungen, bei denen der Endpunkt auf der Partnerseite des Tunnels unabhängig von Mission Control ist.



Application Delivery

Web Application Firewall

Schützen Sie Ihre Web-Applikationen vor Internet-Angriffen und ermöglichen Sie einen sicheren und granularen Zugriff, während Sie gleichzeitig den operativen Aufwand reduzieren und die Auditierbarkeit sicherstellen.

Email Gateway

Sichern Sie die Vertraulichkeit im E-Mail-Verkehr und schützen Sie User mithilfe von hochmodernen Inhaltsscannern vor Spam, Phishing-Angriffen und Schadsoftware.

Web Proxy

Unterteilen und organisieren Sie den Web-Zugriff gemäss Ihren Sicherheitsregeln und schützen Sie so die User beim Browsen im Internet vor böser Websites.

Application Performance Management

Überwachen Sie Ihr Netzwerk mit leistungsstarken Tools und priorisieren Sie unternehmenskritische Applikationen, um eine zuverlässige Verfügbarkeit sicherzustellen.

Traffic Shaping

Sichern Sie fortlaufend die optimale Bandbreite für geschäftskritische Netzwerk- und Echtzeitverkehr.



Identity Management

Identity Server

Verwalten Sie die Zugriffsrechte, das User Audit und die Synchronisation der Stammdaten vom Active Directory und Echtzeit-Passwortfreigaben zentral.

Federated Identity Management

Greifen Sie sicher auf Daten oder Systeme einer anderen Domäne oder eines anderen Unternehmens zu, ohne zusätzlichen Administrationsaufwand betreiben zu müssen.

Web Single Sign-on

Schaffen Sie eine sichere Umgebung, in der sich User einfach und unter Einhaltung der Sicherheit mit einem Single Sign-on auf unterschiedliche Websites einloggen können.

Strong Authentication

Greifen Sie durch Einsatz eines zweiten Authentifizierungsfaktors, wie Token-Codes oder SMS-Authentifizierung, sicher auf Ihr Netzwerk und Ihre Applikationen zu.



Global Connectivity

Cloud Express

Greifen Sie einfach und sicher auf Applikationen und Services in der Cloud zu — neu auch mit einer direkten Verbindung aus der Schweiz über das Equinix Datacenter in Zürich in die Azure Cloud von Microsoft.

WAN Routing

Bauen Sie ein leistungsstarkes und sicheres Routing für Ihr Wide Area Network nach Ihren Bedürfnissen.

Inter-Domain BGP Router

Sichern Sie einen stabilen und providerunabhängigen Betrieb des Border Gateway Protocol (BGP) und reduzieren Sie dadurch den mit einem Wechsel des ISPs verbundenen operativen Mehraufwand.

Tactical Networks

Nutzen Sie mobile WAN-Lösungen, bevor eine Standleitung genutzt werden kann oder eine normale IT-Infrastruktur nicht existiert oder verfügbar ist.

Mobile Entry Point

Profitieren Sie bei Ihrer Arbeit vom gleichen Komfort und von den gleichen Sicherheitsstandards wie im Büro – ob zuhause oder unterwegs.

Sourcing Services

Nutzen Sie einen Single Point of Contact, um all Ihre ISPs in mehr als 1,000 Städten in über 180 Ländern zentral zu verwalten.

Switching

Bilden Sie VLANs und verbinden Sie Netzwerkgeräte untereinander und mit anderen Netzwerken, um eine höhere Leistungsfähigkeit und Redundanz sicherzustellen.



Integrated Service Management

Service Delivery Platform

Nutzen Sie stark skalierbare und robuste Hardware dort, wo es Ihrer Architektur entspricht – sei das Onsite, in einem Rechenzentrum oder in der Cloud.

24x7 Operations

Konzentrieren Sie sich auf Ihr Kerngeschäft, während der 7x24-Betrieb die Verfügbarkeit und Stabilität Ihrer ICT-Infrastruktur gemäss Ihren Sicherheitsregeln aktiv überwacht – rund um die Uhr, 365 Tage im Jahr.

Mission Control Portal

Nutzen Sie das Mission Control Portal und überwachen Sie Ihre Anwendungen und Ihr Netzwerk in Echtzeit, mit Auswertungen und Tools, welche die Implementierung und Verwaltung globaler IT-Sicherheitsstandards und die Verfügbarkeit unterstützen.