

Infrastructure Security Services

Die Herausforderung

Obwohl die IT-Infrastruktur nach wie vor das digitale Rückgrat eines jeden Unternehmens bildet, ist sie inzwischen anfälliger für Cyberangriffe geworden.

Dies ist auf das Wachstum der Cloud, eine zunehmende Komplexität und eine größere Anzahl vernetzter Objekte zurückzuführen. Unternehmen sind daher auf Unterstützung bei der Standardisierung von Sicherheitsmaßnahmen in hybriden Multi-Cloud-Umgebungen angewiesen. Gleichzeitig müssen bestehende Mechanismen aktualisiert werden, um sicherzustellen, dass diese mit neuen und agilen Architekturen kompatibel sind. Außerdem benötigen sie Hilfe bei der Implementierung neuer Konzepte und integrierter Architekturmodelle wie SASE und SSE sowie bei der Konsolidierung von Herstellern und deren Technologien, die sich überschneiden, aber in der Regel nicht deckungsgleich anwendbar sind.

Übersicht über die Services

Wir bieten Services und Produkte an, die unseren Kunden dabei helfen, ihre gesamte IT-Infrastruktur Ende-zu-Ende zu schützen. Unser Portfolio umfasst die Beschaffung von Technologien, die Beratung bei der Strategie-Entwicklung und die Unterstützung bei der Quantifizierung und Auswahl von Technologieinvestitionen. Zu unserem Angebot zählen auch umfassende Professional Services, die für Design, Implementierung und Betriebsunterstützung zuständig sind, sowie Managed Services für den Betrieb von ausgewählten Herstellertechnologien und -plattformen.

Mit Computacenter können Sie Sicherheitsmaßnahmen für hybride Multi-Cloud-Rechenzentren und das gesamte Netzwerk auswählen, entwerfen und implementieren. Des Weiteren können Sie SASE- und SSE-Architekturen entwickeln, um die sichere Nutzung des Internets und von Cloud-Diensten zu gewährleisten und den Zugriff auf Unternehmensressourcen zu schützen. Wir ermöglichen auch eine Kommunikationssteuerung innerhalb dieser Umgebungen sowie eine Netzwerkzugriffskontrolle, die sich z.B. über das gesamte Firmengelände erstreckt. Unser Angebot beinhaltet zudem skalierbare DNS- und IPAM-Lösungen, die eine hohe Verfügbarkeit, Transparenz und Automatisierung bieten, einschließlich der entsprechenden Sicherheitsmaßnahmen und Integrationen.

Service-Zusammenfassung

Secure cloud and internet access

Secure Access Service Edge / Secure Service Edge / Internet Edge Security, E-Mail Security, DDoS Protection und SSE Platform support

Secure infrastructure segmentation and NAC

Hybrid Multi-Cloud Segmentation / Microsegmentation, Security Policy and Operations Management, Secure Application Delivery / WAF, Network Access Control (NAC) & Network Detection & Response (NDR)

Secure DNS and IPAM

Secure DNS und IPAM

Um mehr darüber zu erfahren, wie Computacenter Ihr Unternehmen bei der Infrastructure Services unterstützen kann, kontaktieren Sie uns unter securityenquiries@computacenter.com.

www.computacenter.com



Infrastructure Security Services

Detail der Dienstleistung

Service offerings	SASE/SSE	E-Mail Security	DDoS Protection	Hybrid Micro-segmentation	Security Policy Management	Secure App Delivery/WAF	NAC und NDR	Secure DNS und IPAM
Consulting und Beratungsservices	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Design und Implementierung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Integration, Automation und Optimierung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Betrieb von Technologie-Lösungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Evaluierung und PoC / PoV Unterstützung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rollout, Deployment und Migration	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anbieter- und Markteinschätzung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Managed SASE-/SSE-Plattform	✓							

Partner für die Technologiebeschaffung



Auszeichnungen durch Analysten



Um mehr darüber zu erfahren, wie Computacenter Ihr Unternehmen bei der Infrastructure Services unterstützen kann, kontaktieren Sie uns unter securityenquiries@computacenter.com.

www.computacenter.com

