

Sicherheit am Arbeitsplatz

Die Herausforderung

Angreifer zielen routinemäßig auf Endbenutzergeräte ab, da diese oft leichter angreifbar sind. Zwar sind sich die Nutzer der Sicherheitsbedrohungen stärker bewusst als früher, doch können sie immer noch Fehler machen, die Angreifer ausnutzen können.

Durch die zunehmende Zusammenarbeit, mehr Geräte und die Nutzung der Cloud am Arbeitsplatz verarbeiten die Benutzer immer mehr Daten aus einer Vielzahl von Quellen. Dadurch sind sie sowohl leichter angreifbar als auch wertvoller für den Angreifer. Indem sie ein einzelnes Benutzergerät kompromittieren, können sich Angreifer weiter in der Unternehmensinfrastruktur ausbreiten und bleiben oft lange Zeit unentdeckt.

Wirksame Sicherheit am Arbeitsplatz ist daher für das Unternehmen von entscheidender Bedeutung und sollte Teil einer umfassenden Sicherheitsarchitektur sein. Vielen Unternehmen mangelt es jedoch an der nötigen Kompetenz und Erfahrung, um sicherzustellen, dass angemessene, übergreifende Sicherheitsmaßnahmen am Arbeitsplatz tatsächlich eingesetzt werden. Dies wird zusätzlich durch die Anzahl der konkurrierenden Anbieter von Einzellösungen in diesem Bereich und den Aufstieg von umfassenderen Sicherheitsplattformen erschwert, die unterschiedlichste Bereiche mit verschiedenen Reifegraden abdecken und schwer vergleichbar sind.. Um den eindeutigen Wert dieser Plattformen mit der Notwendigkeit der Integration bestehender Einzellösungen in Einklang zu bringen und festzustellen, wo Lücken bestehen, sind spezielle Kenntnisse erforderlich, die in den internen IT-Abteilungen nicht immer vorhanden sind.

Übersicht der Dienstleistungen

Computacenter unterstützt seine Kunden bei der Bewältigung der Herausforderungen, die mit der Implementierung einer effektiven Arbeitsplatzsicherheit verbunden sind, mit einem umfangreichen Dienstleistungsportfolio und langjähriger Erfahrung bei der Umgestaltung und Sicherung von Arbeitsplatzumgebungen.

Wir helfen Unternehmen bei der Implementierung der Schutzfunktionen, die in den Betriebssystemen enthalten sind, und unterstützen sie bei der Einführung von zum Beispiel CIS-Härtungsrichtlinien, um die Sicherheit ihrer Geräte zu gewährleisten. Wir konfigurieren Clients, um Angriffe zu begrenzen und nur autorisierte Prozesse laufen zu lassen.

Wir beschaffen, konzeptionieren und implementieren EDR-Lösungen, um eine bessere Angriffserkennung zu ermöglichen und schnellere Bewertungs- und Reaktionsmöglichkeiten zu bieten. Und wir nutzen unser langjähriges Wissen aus Windows-Transformationsprojekten, die Verbindung der Computacenter Lösungsbereiche Workplace und Security und unsere Beziehungen zu Microsoft, um unsere Kunden zu beraten, wie sie mit zum Beispiel der Defender-Suite, Entra ID und Purview aus ihren Microsoft-Lizenzinvestitionen herausholen können.

Zusammenfassung der Dienstleistung

Grundlegende Sicherheit am Arbeitsplatz	Client- und Server-Hardening nach grundlegenden Sicherheitsstandards, Managed Endpoint Security, Managed Microsoft Security
Erweiterter Schutz am Arbeitsplatz	Endpoint Privilege Management und Application Control, Anwendungsvirtualisierung und Microsoft Sicherheitslösungen
Endpoint-Erkennung und -Reaktion (EDR)	Lösungen für Endpoint Detection und Response

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

www.computacenter.com



Sicherheit am Arbeitsplatz

Detail der Dienstleistung

Service offerings	Client and server hardening	Endpoint privilege management	Application control	Application virtualisation	Endpoint detection and response	Microsoft security	Managed endpoint security
Consulting und Beratung Dienstleistungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Architektur, Design und Implementierung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Optimierung der Prozesse und operative Lieferung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Managed service	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Rollout, Deployment und Migration		✓	✓		✓	✓	
Anbieter und Markt Bewertung					✓		

Partner für die Technologiebeschaffung



Auszeichnungen durch Analysten



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

www.computacenter.com

