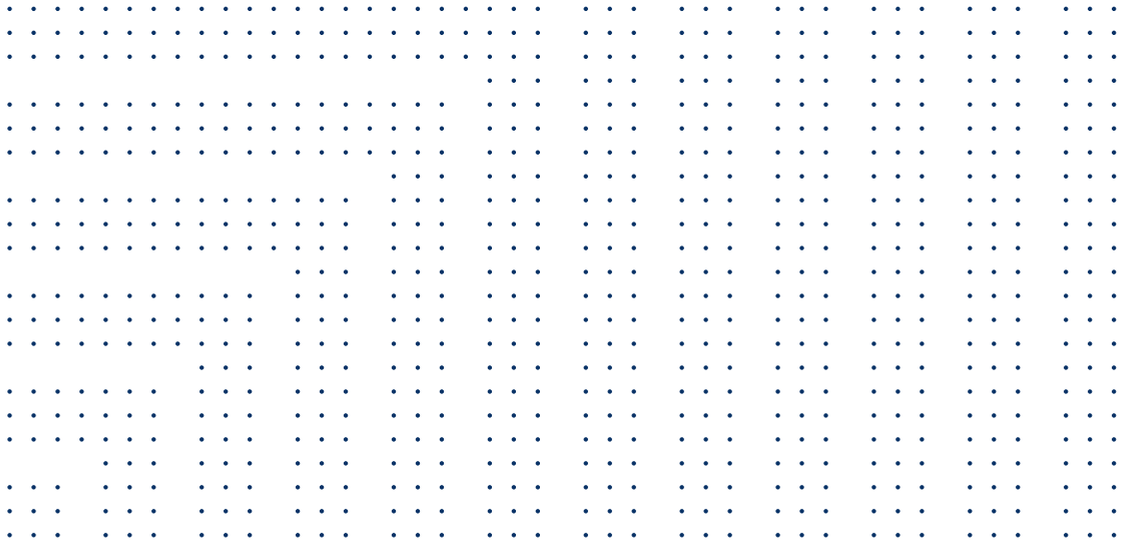




Schlüsselfertige Sicherheitsinfrastrukturlösungen



Genetec Streamvault™ ist eine umfassende Produktlinie sicherer, sofort einsatzbereiter Lösungen für die Sicherheitsinfrastruktur.

Jedes Gerät wird vorinstalliert und vorkonfiguriert ausgeliefert, sodass Sie weniger Zeit für die Implementierung und Wartung Ihres Systems aufwenden müssen. Streamvault Appliances können mehr Streams verarbeiten als handelsübliche Server und ermöglichen Ihnen so die Gestaltung eines sicheren, skalierbaren Systems. Verwirklichen Sie Ihre Sicherheitsvision durch garantierte Performance.

Hauptvorteile von Streamvault



Einfachere, schnellere Bereitstellung

Streamvault Appliances sind sofort nach dem Einschalten einsatzbereit. Von der System-Backups führen benutzerfreundliche Konfigurationsassistenten Sie Schritt für Schritt durch die Ersteinrichtung, damit Sie Ihr System schneller in Betrieb nehmen können.



Weniger Risiko für Ihr Unternehmen

Jedes Gerät wird bis an seine Grenzen getestet und verfügt über eine auf Ihre konkreten Projektanforderungen zugeschnittene zertifizierte Leistungsgarantie. Dadurch entfallen Unsicherheiten und Sie können Ihr System ohne Bedenken konzipieren.



Abwehr von Cyberbedrohungen

Schützen Sie Ihre Daten und Betriebsabläufe mit vorab konfigurierten Appliances, die den neuesten Cybersicherheitsstandards entsprechen. Mit über 200 vorkonfigurierten Sicherheitseinstellungen bietet jedes Gerät bereits ab Werk maximale Sicherheit.



Auf vereinheitlichte Sicherheit ausgelegt

Streamvault Appliances sind mit unserer vereinheitlichten Plattform Security Center bereits vorinstalliert. Dieses Konzept ermöglicht Ihnen den Einsatz einer einzigen Lösung, in die all Ihre Sicherheitssysteme eingebettet sind. Dies minimiert nicht nur den Bedarf an Infrastruktur, sondern senkt gleichzeitig die Gesamtbetriebskosten.



Automatisierte Wartung

Streamvault bietet einfache Point-and-Click-Tools und -Services, um Sicherheitssoftware, Firmware und Ihr Betriebssystem schnell und unkompliziert zu aktualisieren. Mit dem Streamvault Maintenance-Plug-in können Sie Server immer und überall proaktiv überwachen und aktualisieren und sich benachrichtigen lassen, bevor Probleme auftreten.



Optimierte Abläufe

Design, Anschaffung und Wartung des Systems sind mit Streamvault vereinfacht. Mit einer geringeren Anzahl an Anbietern können Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren. Dabei erleichtert eine zentrale Anlaufstelle für Software- und Hardwaresupport die Bereitstellung und Problemlösung.

Ein umfassendes Portfolio für alle Anforderungen

Appliances bilden das Rückgrat Ihres Sicherheitssystems. Deshalb wurde das Streamvault Portfolio auf Flexibilität, Anpassungsfähigkeit und Skalierbarkeit ausgelegt. Unsere Produktlinie bietet eine große Auswahl an Appliances, um Ihren individuellen Projektanforderungen gerecht zu werden. Bei den schlüsselfertigen All-in-One- oder Rackmount Appliances, Speicherlösungen und auf vereinheitlichte Sicherheitsabläufe ausgelegten Arbeitsstationen von Streamvault ist garantiert auch für Sie die passende Option dabei.

Arbeitsstationen

Ausreichend Leistung, um Live-Videos und hochauflösende Videoaufzeichnungen auf mehreren Monitoren darzustellen



All-in-One-Sicherheit

Ein kompaktes, vielseitiges Gerät, das Server und Arbeitsstation in sich vereint



Skalierbare Rackmount-Lösungen

Zuverlässigkeit der Enterprise-Klasse für mittelgroße und große Systeme mit beeindruckender Speicherkapazität und Leistungsabgabe



Maßgeschneiderte Videoanalyse-Appliances

Leistungsstarke Videoanalysen zur effizienten Optimierung Ihres Sicherheitssystems



Standardmäßiger Schutz auf mehreren Ebenen

Die Bedrohungslage verändert sich schneller denn je. Deshalb ist Cybersicherheit zentraler Bestandteil unserer Produktentwicklung. Unser Team überwacht den Markt und neue Bedrohungen proaktiv, um Sie beim Aufstellen einer starken Risikominderungsstrategie zu unterstützen. Unsere Lösungen bieten standardmäßig Schutz auf mehreren Ebenen, damit Sie Ihre Vermögenswerte und Umgebung besser absichern können. Streamvault Appliances sind vorgerüstet und erleichtern Ihnen von Anfang an die Umsetzung von Best Practices.



Bereitstellungstools

Mit dem Streamvault Control Panel können Sie Back-ups und Passwörter verwalten und Best Practices umsetzen.



Systemhärtungs-Tools

Sichern Sie Geräte im Außeneinsatz mit einfachen Point-and-Click-Tools gegen neue Sicherheitslücken.

>200 vorkonfigurierte Sicherheitseinstellungen

- ✓ Benutzerdefiniertes Gruppenrichtlinienobjekt
- ✓ Registrierungskonfiguration
- ✓ Einrichten von Windows Firewall, AV, NetBIOS usw.
- ✓ Obligatorische Auswahl eines eigenen Passworts
- ✓ Status verifizierter Windows-Updates



Virenschutz mit maschinellem Lernen

Verschlüsselte lokale Sicherung und Back-ups



Wartungstools

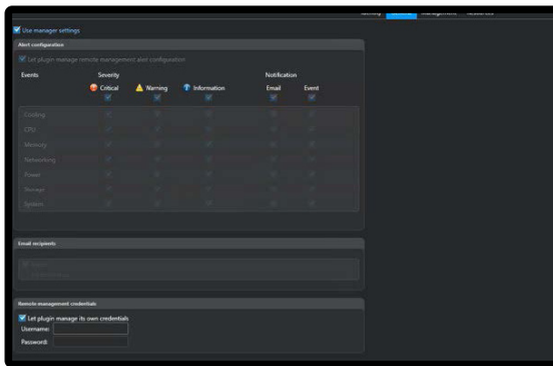
Vereinfachen Sie alle Systemupdates mit dem Genetec Updateservice und automatisieren Sie Wartungsaufgaben mit dem Streamvault Maintenance-Plug-in.



Sicherheit auf mehreren Ebenen

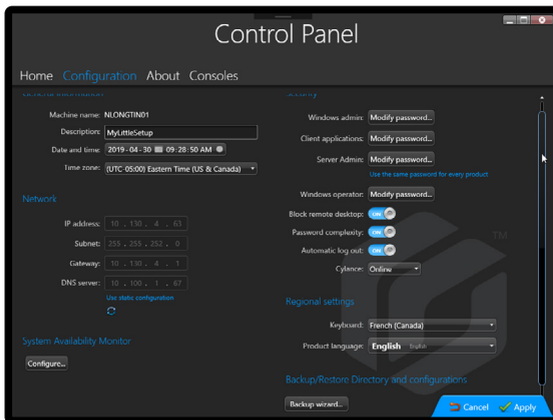
Verschlüsseln Sie Videos, Metadaten und die Kommunikation zwischen Edge-Geräten, Servern und Clients.

Einfache Bereitstellung und Wartung Ihres Systems



Automatische Systemzustandsüberwachung und -wartung

Das StreamVault Maintenance-Plug-in, basierend auf Dell iDRAC, überwacht den Systemzustand und informiert Benutzer proaktiv über Ereignisse wie Temperaturprobleme, Festplattenfehler, RAID-Array-Störungen oder Stromversorgungsprobleme. Diese Hinweise und die Reaktionsworkflows können nativ in Security Center verwaltet werden. Dank E-Mail-Benachrichtigungen sind Benutzer auch unterwegs über mögliche Probleme informiert. Automatische präventive Wartungsaufgaben und Event-to-Action-Auslöser ermöglichen ihnen, von überall schneller und angemessen auf mögliche Hardwareausfälle zu reagieren.

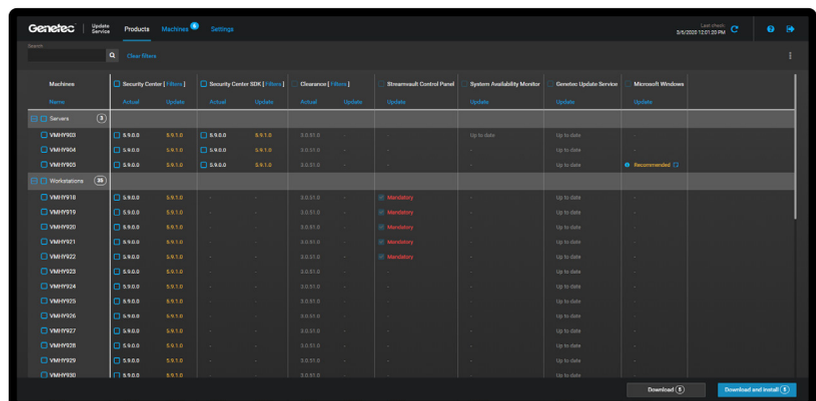


Systemkonfiguration und -Back-up

Das StreamVault Control Panel dient zur Verwaltung der Back-ups, Passwörter und Sicherheitseinstellungen Ihrer Appliance. Die unkomplizierte Konfiguration von Netzwerk- und Computereinstellungen ermöglicht eine schnellere Installation. Zudem erstellt und speichert das Control Panel verschlüsselte Datenbank-Back-ups lokal und in der Cloud. Das integrierte Sicherungs- und Wiederherstellungstool speichert Ihre Systemkonfiguration und sorgt für den vollständigen Schutz und die einfache Rettung Ihrer Daten.

Unkomplizierte Systemwartung

Planen Sie Software-, Firmware- und verifizierte Windows-Updates mit dem Genetec Updateservice. Das Tool sucht automatisch und ohne Unterbrechung Ihrer anderen Aufgaben nach Leistungs- und Sicherheitsupdates. So haben Sie stets Zugriff auf die neuesten Funktionen bei einem Höchstmaß an Cybersicherheit.



Eine Appliance für jedes Projekt

All-in-One-Sicherheit

SV-100E-, 300E- und 350E-Serie

Diese Appliances eignen sich ideal für die Sicherung kleinerer Bereiche und entfernter Standorte. Sie können als eigenständige Sicherheitssysteme oder im Rahmen von größeren, standortübergreifenden Systemen genutzt werden. Unsere vereinheitlichte Plattform ist bereits auf den Appliances vorinstalliert. Dies erleichtert die Bereitstellung, den Betrieb und Schulungen.

- Bis zu 50 Kameras und 100 Lesegeräte
- Bis zu 48 TB Speicher
- RAID5 optional

Arbeitsstationen

SVW-300E- und 500E-Serie

Unsere Arbeitsstationen sind für eine ruckelfreie Wiedergabe von hochauflösenden Videos auf 4K-Monitoren und Video Walls ausgelegt und nutzen die GPU-beschleunigte Decodierung in Security Center.

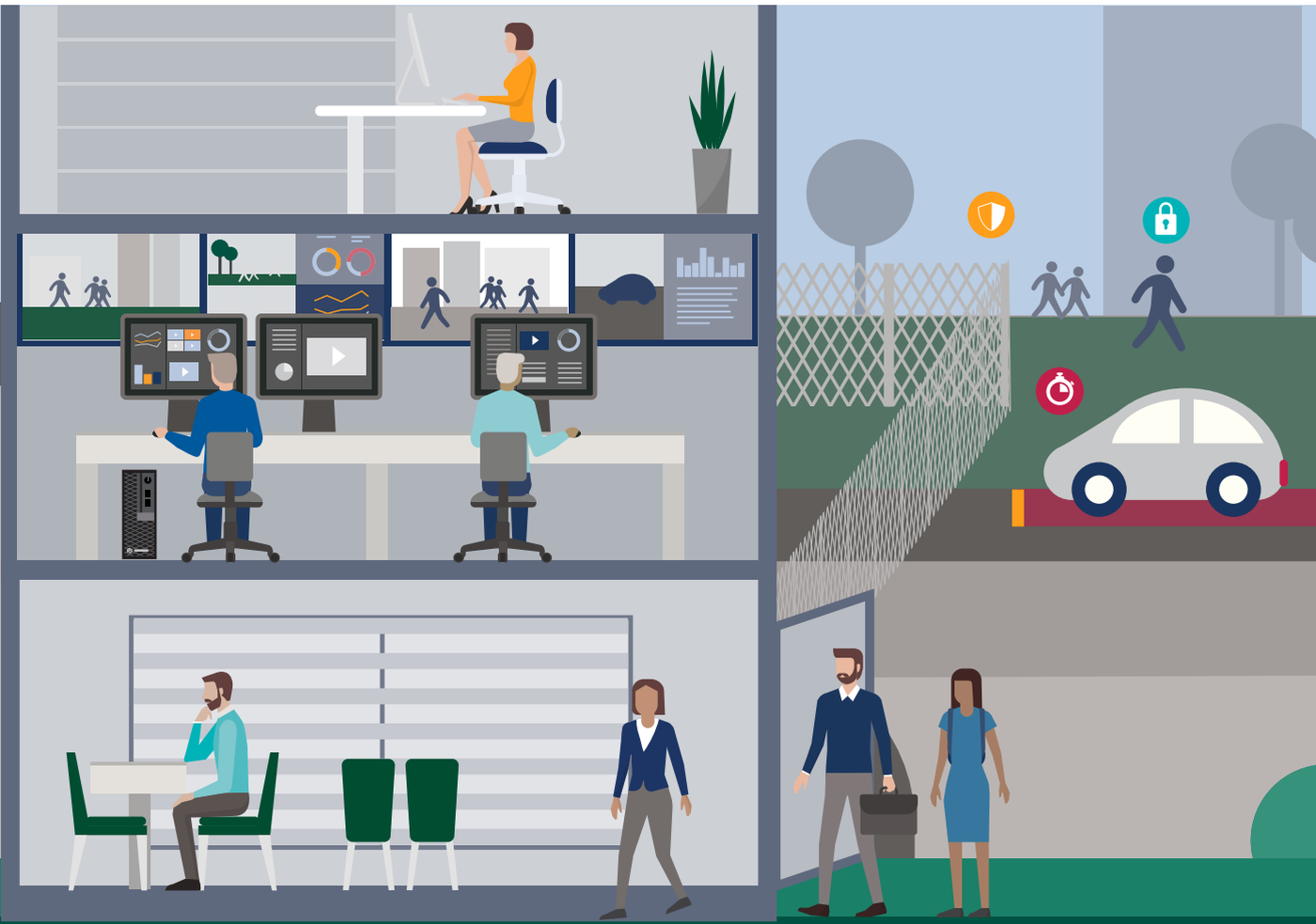
- Bis zu 64 Full-HD-Streams
- Bis zu 8 Monitore
- Hardwarebeschleunigung

Analyse-Appliances

SVA-100E-, 1000E- und 2000E-Serie

Unsere Erweiterungssysteme sind darauf optimiert, die Hardwarekosten pro Analysekanal zu senken. Sie dienen zur Analyse mehrerer Videostreams, ohne dass der reguläre Betrieb unterbrochen wird. Auf den mit kompaktem Formfaktor oder als Rackmount-Version erhältlichen Geräten ist KiwiVision® für vereinheitlichte Videoanalysen vorinstalliert, was das Systemdesign vereinfacht.

- Bis zu 75 Datenschutz-Streams
- Bis zu 35 Streams für die Erkennung von Objekten oder angehaltenen Fahrzeugen
- Bis zu 23 Streams für Perimeter-/Bereichssicherung oder Richtungskontrolle



Skalierbare Rackmount-Lösungen

SV-1000E-Serie

Unsere Einstiegs-Rackmount Appliances sind ideal für mittelgroße, nicht missionskritische Systeme. Sie helfen Ihnen beim Umstieg auf eine vereinheitlichte Sicherheitsplattform mit Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, automatischer Nummernschilderkennung und Kommunikations- sowie Analysefunktionen in einer einzigen Appliance.

- Bis zu 570 Mbit/s Durchsatz
- Bis zu 2.000 Lesegeräte und 75 ALPR-Kameras
- Bis zu 96 TB reine Speicherkapazität
- Client-Betriebssystem

SV-2000E- und 4000E-Serie

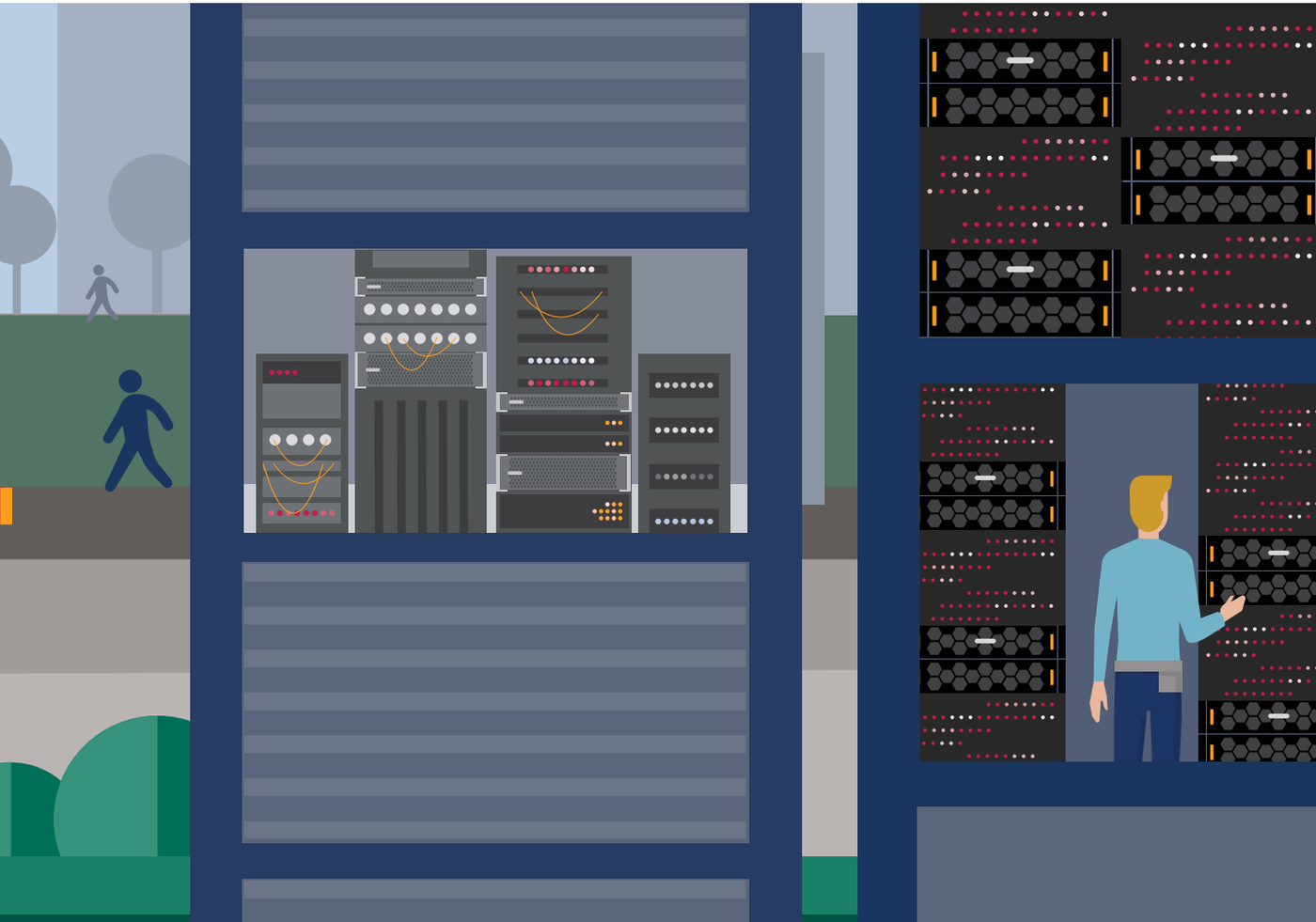
Diese Appliances wurden für unternehmenskritische Einsätze entwickelt und bieten höhere Skalierbarkeit und Zuverlässigkeit. Trotz größerer Performance und höherer Speicherkapazität wird Ihr Budget nicht über Gebühr belastet.

- Bis zu 2.100 Mbit/s Durchsatz
- Bis zu 2.000 Lesegeräte und 75 ALPR-Kameras
- Bis zu 416 TB Speicher (SATA oder SAS) mit RAID-Funktionen
- Server-Betriebssystem

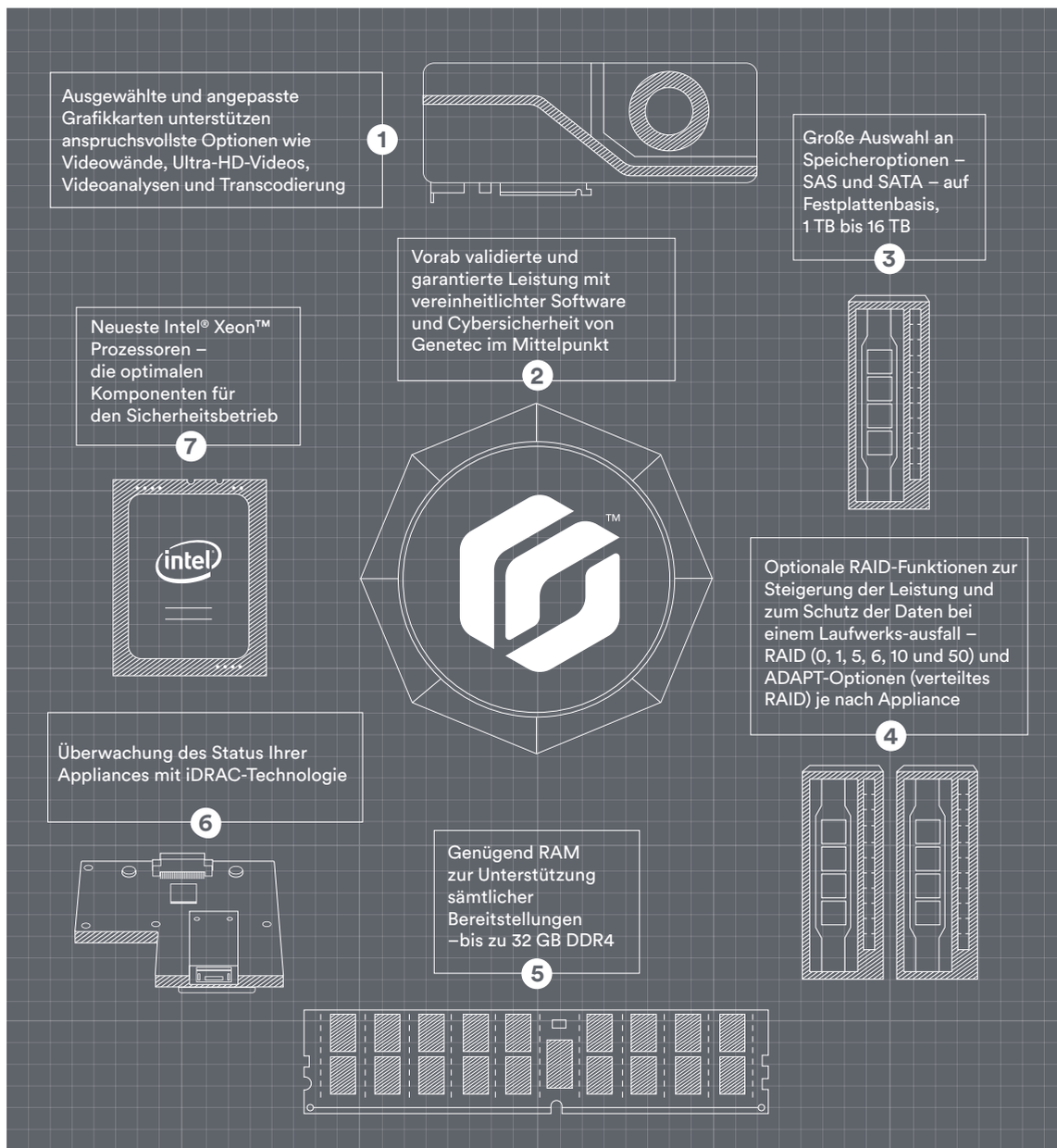
SV-7000E-Serie

Die Rackmount-Lösungen unterstützen große Mengen von Kameras mit hoher Auflösung, Benutzern und Ereignissen und werden damit höchsten Ansprüchen gerecht. Bei einer kleineren Infrastruktur ermöglichen sie eine nahtlose Skalierung für jede Situation. Dank der erstklassigen Resilienz hat eine Erweiterung in der Regel keine Ausfälle zur Folge.

- Spezial-Appliance für Anwendungen
- Erweiterbarer SAN-Speicher
- Horizontal skalierbarer NAS ohne Single Point of Failure
- Bis zu 58 PB in einem einzigen Namespace



Was steckt drin?



Genetec Deutschland GmbH

genetec.de
salesdach@genetec.com
@genetec

© 2025 Genetec, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Genetec, Streamvault und ihre jeweiligen Logos sind Marken von Genetec Inc. und können im Register verschiedener Gerichtsbarkeiten eingetragen oder zur Eintragung angemeldet sein. Andere in diesem Dokument verwendete Marken sind möglicherweise Marken der Hersteller oder Anbieter der jeweiligen Produkte.