



# AVIGILON VIDEOARCHIV

Das Avigilon Videoarchiv ist eine zuverlässige Lösung zur Speichererweiterung für Videomaterial. Sicherheitsteams können so kostengünstig Petabytes (PB) an aufgezeichnetem Material aufbewahren und halten gleichzeitig die Videoaufbewahrungsrichtlinien und Branchenvorschriften ein.

Das Avigilon Videoarchiv ist komplett in die Videoverwaltungssoftware Avigilon Control Center (ACC) und die Netzwerk-Videorekorder (NVRs) integriert. Eine ideale Lösung, um die Planung, Einrichtung und Verwaltung der Videospeicherung zu vereinfachen.

Sie erfüllt die höchsten Anforderungen an Ausfallsicherheit und Verfügbarkeit. Dank der äußerst geringen Ausfallzeiten können Videoarchive jederzeit abgerufen werden.

1,5 PB

1,3 PB

1 PB

751 TB

488 TB

225 TB



## KOSTENEFFIZIENTER UND SKALIERBARER SPEICHER – PERFEKT ZUGESCHNITTEN AUF IHRE AUFBEWAHRUNGSRICHTLINIEN

Das Avigilon Videoarchiv wurde entwickelt, um die hohen Speicheranforderungen moderner Sicherheitsteams und ihrer IT-Kollegen zu erfüllen. Es bietet eine einfache Bereitstellung, Zuverlässigkeit, Sicherheit und Compliance. Beispielsweise kann ein Videoarchiv mit 1,5 PB den Aufbewahrungszeitraum für 50 Kameras um bis zu 365 Tage verlängern.\*

\* Basierend auf 8 Mbps Bandbreite pro Kamera (d. h. 4 MP Auflösung, Rund-um-die-Uhr-Aufnahmen, 15 Bilder pro Sekunde)



# FUNKTIONEN UND VORTEILE



## PAY-AS-YOU-GROW- PREISMODELL

Bietet einen skalierbaren Weg, damit Videoarchive im Laufe der Zeit wachsen können, und zwar mit Einheiten von nur 225 Terabyte (TB) und der Option, sie mit Festplattenpaketen und Erweiterungsgehäusen auf bis zu 1,5 PB zu erweitern.



## LEICHTE EINSTELLUNG UND VERWALTUNG

Optimiert den Design-, Bereitstellungs- und Wartungsprozess, sodass Sicherheitsteams Petabytes an Speicher sowohl in einem neuen als auch in einem bestehenden System bereitstellen können und für die Verwaltung keine zusätzlichen Schulungen benötigen.



## SAN-TECHNOLOGIE

Nutzt kosteneffiziente SAN-Technologie zur Speicherung von Petabytes an Videomaterial, sodass sich Sicherheitsteams keine Sorgen machen müssen, ob ihnen der Speicherplatz ausgeht.



## „KEEP YOUR DRIVE“-GARANTIE

Sorgt dafür, dass kritische Videodaten niemals das Unternehmen verlassen, denn alle Reparaturen und auch der Austausch werden vor Ort durchgeführt. Die Sicherheitsteams behalten das Eigentum an allen Daten, einschließlich des ausgefallenen Laufwerks.



## KODIERUNGSTECHNOLOGIE LÖSCHEN

Datenverluste werden vermieden, die Verfügbarkeit wird maximiert und jede einzelne Problemstelle eliminiert, was an einer komplett redundanten Architektur liegt, die JBOD- und RAID-Systeme übertrifft und die höchsten Verfügbarkeitsstandards erfüllt.



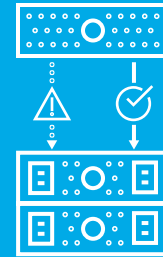
## ACC™ SOFTWAREINTEGRATION

Vereinfacht die Verwaltung mehrerer Petabytes an Video, einschließlich der Möglichkeit, den Systemzustand im ACC-Dashboard oder über Avigilon Cloud Services zu überwachen.



## FÜNF-JAHRES-VOR-ORT-SUPPORT

Ist eine Reparatur oder ein Austausch des Avigilon-Videoarchivs erforderlich, ist der Support schnell zur Stelle. Es gilt eine Fünf-Jahres-Garantie für Vor-Ort-Hilfe innerhalb eines Arbeitstages.



## AVIGILON NVR INTEGRATION MIT FAILOVER UND LASTAUSGLEICH

Erweitert nahtlos den Speicher von NVRs für die langfristige Verwaltung und den Schutz von Daten im Lebenszyklus. Unterstützt MultiPath Input Output (MPIO) zur Eliminierung von einzelnen Problemstellen bei gleichzeitigem Lastausgleich über redundante NVR-Verbindungen.

Weitere Informationen finden Sie unter [avigilon.com/ava](https://www.avigilon.com/ava).

