



Schutz von Patienten und Personal

Avigilon bietet proaktive Lösungen zum Schutz von Patienten und Personal sowie von Technologiesystemen und Geräten auf dem gesamten Klinikgelände.

Gesicherter Zutritt

Das Access Control Manager (ACM)-System von Avigilon hilft, den Zutritt zu bestimmten Gebäudebereichen sowie zu Geräteraum und Medikamentenlagern einzuschränken.

Leistungsstarke Suche

Die Avigilon Appearance Search™-Technologie ist eine moderne, äußerst leistungsstarke Suchmaschine auf der Grundlage von künstlicher Intelligenz (KI), die Ihnen hilft, eine bestimmte Person zügig zu identifizieren und deren Weg in der gesamten Einrichtung in Echtzeit oder bei Ermittlungen nachzuverfolgen.

Einfache Integration

Avigilon Lösungen basieren auf einer offenen Plattform, sodass auch Analog- oder Hybridsysteme schrittweise in ein IP-System überführt werden können, ohne dass hohe zusätzliche Kosten entstehen.

Schutz der Privatsphäre

Der Avigilon Presence Detector (APD)-Sensor nutzt Impulsradartechnologie, um die Anwesenheit von Personen auch in Bereichen zu erkennen, in denen keine Kameras erlaubt sind.

Echtzeitbenachrichtigung

Die selbstlernende Videoanalyse ermöglicht die sofortige Benachrichtigung des Sicherheitspersonals bei verdächtigen Ereignissen und verbessert deren Reaktionszeiten deutlich.

Avigilon Lösungen für das Gesundheitswesen



Selbstlernende Videoanalyse

Erkennt die Bewegungen von Menschen und Fahrzeugen und benachrichtigt Benutzer über Ereignisse, die möglicherweise eine nähere Untersuchung erfordern.



HD Multisensor Kamerareihe

Ermöglicht eine umfassend flexible Abdeckung mit einer Lizenz und ist mit einem Zugkabel für Einsparungen bei Installationszeit und -kosten ausgestattet.



H4 HD Pro Kamerareihe

Deckt große Bereiche ab und liefert eine hohe Detailtiefe beim Zoomen, um mögliche sicherheitsrelevante Ereignisse zu erkennen und schnell darauf zu reagieren.



Avigilon Presence Detector (APD)

Verwendet einen Sensor mit selbstlernender Radaranalyse, der präzise erkennt, ob sich Personen im Überwachungsbereich aufhalten – auch dann, wenn sie sich nicht mehr bewegen oder verborgen sind. Der Sensor wurde für den Innenbereich konzipiert.



Analoge Videoencoder H.264

Wandeln Standardanalogvideos in Digitalstreams um. Eine kostengünstige Methode, ältere Kameras in ein netzwerkbasierendes IP-System zu integrieren.

Avigilon, ein Unternehmen von Motorola Solutions, entwirft, entwickelt und produziert Lösungen für Videoanalyse sowie Software und Hardware für Netzwerkvideomanagement, Überwachungskameras und Zutrittskontrolle.

- Technischer Support rund um die Uhr per Telefon oder Online-Chat
- Zusätzliche Softwareschulungen

Für weitere Informationen schicken Sie bitte eine E-Mail an asksales@avigilon.com