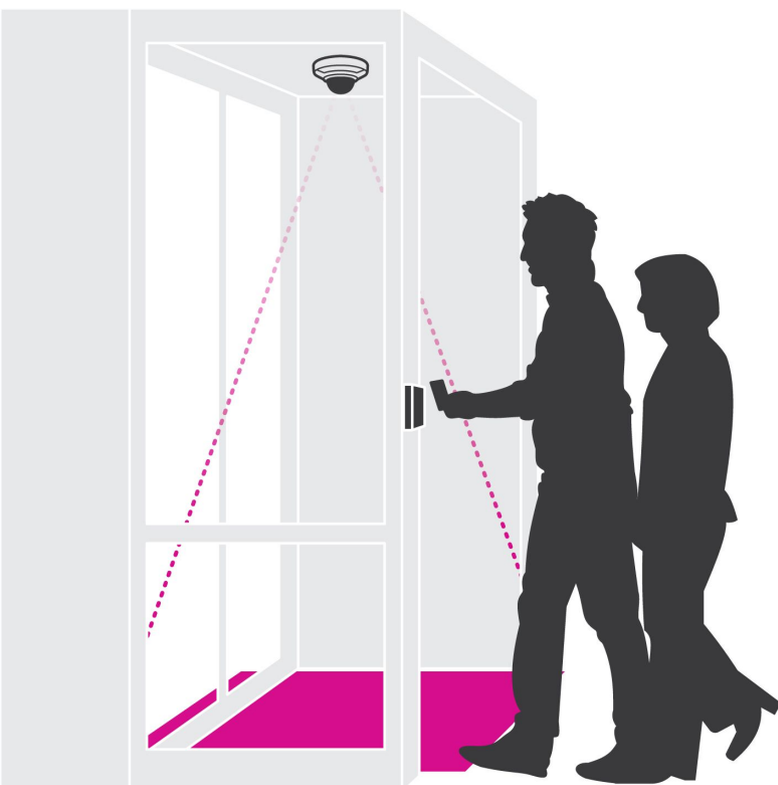


## AXIS Tailgating Detector

### Intelligente Analytik zum Aufrechterhalten des Einzelzutritts

AXIS Tailgating Detector ist eine kosteneffiziente und erprobte Anwendung der Videoanalytik. Durch ein automatisiertes Zutrittskontrollsystem wird Personen nur einzeln Zutritt gewährt. Die kameraintegrierte Anwendung verhindert unautorisierten Zutritt und ist ideal geeignet für Einrichtungen auf Mitgliedschaftsbasis oder solche, die Zutrittsberechtigungskarten verwenden. AXIS Tailgating Detector löst Alarme in der Form von Benachrichtigungen per E-Mail oder Audioausgaben aus, sobald während eines bestimmten Zeitraums mehr als eine Person die Kamera passiert. Alle Zählerdaten werden direkt in der Kamera gespeichert. Sie können über die Weboberfläche der Kamera einfach abgerufen werden oder auch exportiert werden. Auf die Zählerdaten kann auch über AXIS Store Reporter zugegriffen werden.

- > Erfassung von und Benachrichtigung über Verletzungen des Einzelzutrittsgebots
- > Schadensverhütung
- > Auf der Basis erprobter Technologie entwickelt



## AXIS Tailgating Detector

### Anwendung

**Unterstützte Produkte** Eine vollständige Liste empfohlener und unterstützter Produkte finden Sie auf [www.axis.com](http://www.axis.com).

**Funktionalität** Automatisches Hochladen auf den separat erhältlichen AXIS Store Data Manager und den AXIS Store Reporter. Speicherung von Zählerdaten bis zu 90 Tage ohne SD-Karte  
Funktionsmerkmal AXIS People Counter

**Konfiguration** Weboberfläche für die Konfiguration enthalten

### Szenarien

**Typische Anwendungen** Bereiche, die durch eine Absperrungseinrichtung einzeln betreten werden, wie etwa mit Zugangsberechtigungskarte

**Montagehöhe** 2.7 m bis 10 m

**Einschränkungen** Objekte mit einer Größe von weniger als 110 cm werden nicht gezählt.

### Systemintegration

**Anwendungsprogrammierschnittstelle** Offene API für Softwareintegration  
Technische Daten auf [www.axis.com](http://www.axis.com)

**Ereignisintegration** Integration in die interne Ereignisverwaltung der Kamera, um das Streaming von Ereignissen zur Videoverwaltungssoftware sowie Kameraaktionen wie E/A-Steuerung, Benachrichtigung und Edge Storage zu ermöglichen.

### Allgemeines

**Sprachen** Englisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Französisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Russisch

Verantwortung für die Umwelt:

[www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)