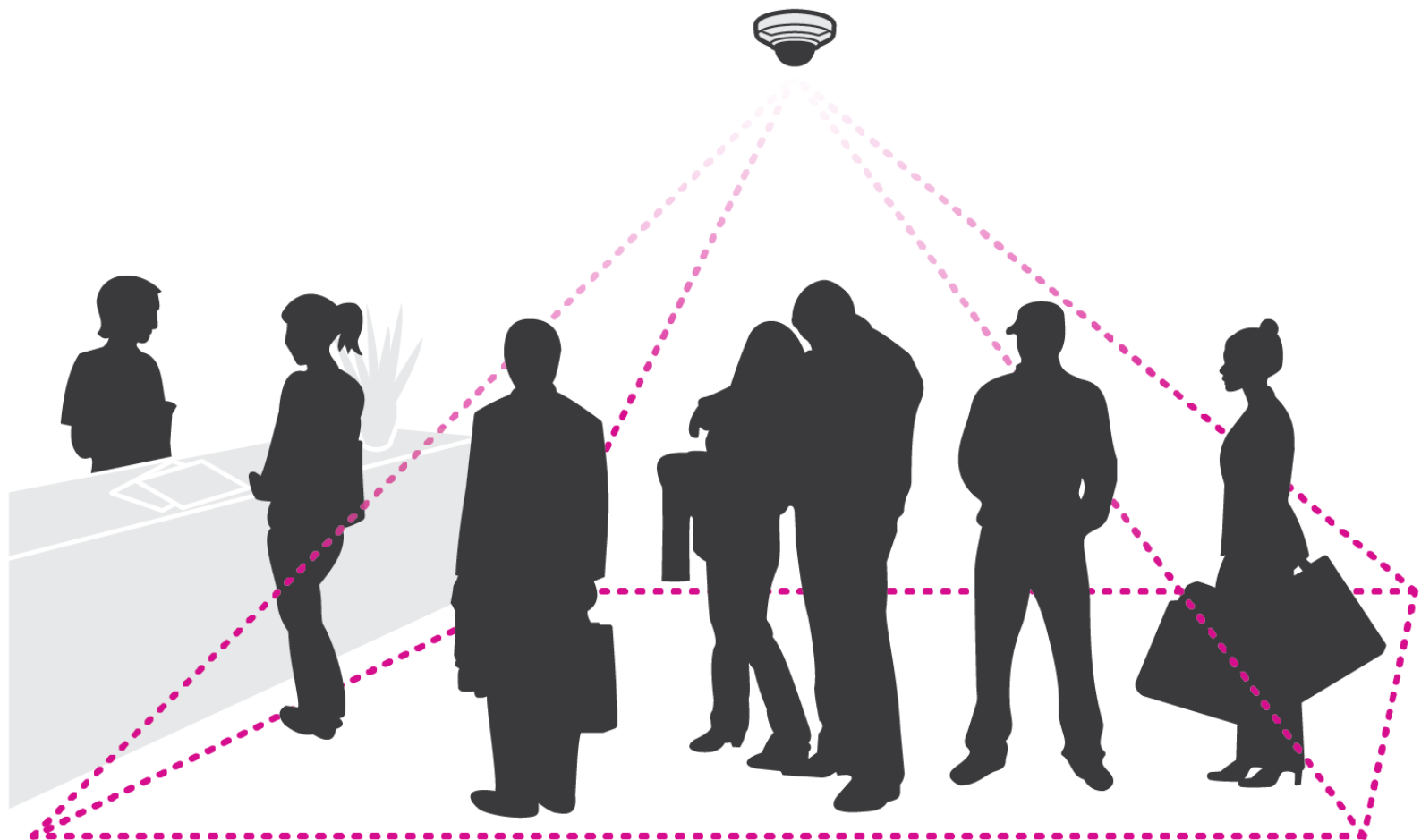


# AXIS Queue Monitor

## Damit niemand warten muss

AXIS Queue Monitor liefert Statistiken zur Dauer und Fluktuation in Warteschlangen während des Tages. Wenn Sie diese Statistiken über einen gewissen Zeitraum analysieren, können Sie Ihre Dienstleistungszyklen besser nachvollziehen und rasch ermitteln, wo Engpässe auftreten. Diese wertvollen Einblicke helfen Ihnen dabei, die Dienstplanung zu verbessern, Warteschlangen effektiver zu verwalten und die Geschäftsperformance zu erhöhen. Für Warteschlangen können bis zu drei Schwellenwerte so konfiguriert werden, dass bei Überschreitung dieser Werte Aufforderungen zu bestimmten Aktionen angezeigt werden. Dies verkürzt die Wartezeiten und erhöht die Zufriedenheit der Besucher. Außerdem lässt sich die Anwendung per Fernzugriff konfigurieren, verwalten und überwachen, sodass Statistiken von mehreren Kameras und Orten gleichzeitig angezeigt werden können.

- > **Kürzere Wartezeiten**
- > **Definition von Schwellenwerten für Warteschlangen mit Alarmen**
- > **Höhere Zufriedenheit der Besucher**
- > **Optimierte Personalplanung**
- > **Höhere Betriebseffizienz**



# AXIS Queue Monitor

<b>Anwendung</b>		<b>Programmierschnittstelle</b>	Offene Programmierstelle für Softwareintegration Technische Angaben auf <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>Rechenplattform</b>	Edge	<b>Ereignisintegration</b>	Integration in die interne Ereignisverwaltung der Kamera, um das Streaming von Ereignissen zur Video Management Software sowie Kameraaktionen wie E/A-Steuerung, Benachrichtigung und Edge Storage zu ermöglichen.
<b>Unterstützte Produkte</b>	Eine vollständige Liste empfohlener und unterstützter Produkte finden Sie auf <a href="http://axis.com">axis.com</a> .	<b>Allgemeines</b>	
<b>Funktionalität</b>	Automatisches Hochladen auf den separat erhältlichen AXIS Store Data Manager und den AXIS Store Reporter. Speicherung von Warteschlangendaten bis zu 90 Tage ohne SD-Karte	<b>Sprachen</b>	Englisch, Japanisch, Russisch
<b>Konfiguration</b>	Weboberfläche für die Konfiguration enthalten	Verantwortung für die Umwelt: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>Szenarien</b>			
<b>Typische Anwendungen</b>	Innenbereiche mit Warteschlangen		
<b>Systemintegration</b>			