

# AI Video Analytics

Die Videoanalyse der neuen Generation von Milesight basiert auf einer fortschrittlichen KI-Engine und bietet eine höhere Genauigkeit über ein vorab trainiertes Deep-Learning-Modell und ein kontinuierliches automatisches Training der Algorithmen. Milesight-Kameras können Objekte intelligent filtern, um sich auf die Erkennung von Menschen und Fahrzeugen zu konzentrieren, sowie mehrere Ereignisregeln, einschliesslich Regionseintritt, Entfernen von Objekten, Herumlungern usw., um verschiedene Szenarien für den Aufbau einer intelligenteren und sichereren Welt zu erfüllen.

## YouTube Einführung



## Gesichtserkennung

Die intelligente Gesichtserkennung bringt die Sicherheitsüberwachung auf ein neues Niveau. Die Milesight AI Camera Series erkennt menschliche Gesichter in der Überwachungsszene und erfasst die Schnappschüsse. Diese Funktion verbessert die Überwachungseffizienz erheblich, indem die nützlichen Gesichtsinformationen herausgefiltert werden. Mit den Schnappschüssen können die betroffenen Personen schnell lokalisiert werden, was den grossen bevölkerungsbezogenen Branchen wie der öffentlichen Sicherheit, der Zugangskontrolle und der Unternehmensführung zugute kommt.

YouTube Einführung <https://www.youtube.com/watch?>



## Menschen zählen

Die Milesight People Counting-Technologie bietet hochgenaue und Echtzeitdaten basierend auf dem AI-Algorithmus sowie statistische Berichte zur weiteren Analyse. Dies ist eine zuverlässige und effiziente Methode, um die Flussbewegung zu verstehen und schnelle Entscheidungen zum Sicherheitsmanagement zu treffen. Durch die Analyse der Daten und des Trends können Sie auch den Belegungsspeak ermitteln und die betriebliche Effizienz des Unternehmens steigern.

