

# ANWENDUNGSFALL SCHUTZBEREICH-VERLETZUNG

Sichere Schulen

## Aus Sicht der Betriebsabläufe



### ERKENNEN

#### NUMMERNSCHILD ERKANNT

Das Nummernschild eines aufgetragenen ehemaligen Mitarbeiters wird erkannt, als er mit seinem Fahrzeug auf das Schulgelände einfährt. Das Sicherheitspersonal wird benachrichtigt.



### ANALYSIEREN

#### BROADBAND PUSH-TO-TALK

Die Face-Match-Videoanalyse lokalisiert unbefugte Personen auf dem Schulgelände und alarmiert den Sicherheitsdienst.



### KOMMUNIZIEREN

#### MELDUNG ÜBERMITTELT

Das Personal wird über Funk und Smartphones aufgefordert, die Schule zu verriegeln. Sicherheitsbeamte werden entsandt, um die Person mit Bildern und Echtzeit-Standortaktualisierungen abzufangen.



### REAGIEREN

#### SOFORT-MASSNAHMEN EINGELEITET

Die örtliche Polizei wird zur Einleitung von Notfallmaßnahmen direkt per Video informiert und der Vorfall wird protokolliert.

## Aus Sicht der Technologie



### ERKENNEN

- Avigilon-Kameras
- Nummernschilderkennung
- Avigilon Control Center



### ANALYSIEREN

- Überwachungsliste
- Avigilon-Kameras
- Avigilon Control Center
- Focus of Attention (FoA)
- Alarmierung per Funk (Radio Alert)



### KOMMUNIZIEREN

- Dispatch
- WAVE PTX  
Breitband-Push-To-Talk
- Funkkommunikation



### REAGIEREN

- Funkkommunikation
- Leitstellenlösungen
- Critical Connect

Motorola Solutions Germany GmbH, Telco-Kreisel 1, 65510 Idstein, Deutschland.

Die Verfügbarkeit ist abhängig von den Gesetzen und Bestimmungen des jeweiligen Landes. Änderungen vorbehalten.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS sowie das stilisierte M-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. (03-21)